

design

design



Beghelli

**Beghelli**

CZ

CZ

# Beghelli

Vážení zákazníci,

dovolte nám, abychom Vám představili náš nový katalog Design, určený především pro architekty a projektanty, zabývající se osvětlením administrativních celků a obchodních center. Naším cílem bylo vytvořit katalog, ve kterém naleznete moderní a vysoce kvalitní svítidla vyráběná za pomoci nejnovějších technologií v osvětlení tak, aby bylo možné vytvořit komplexní řešení daného projektu se svítidly Beghelli.

Naší snahou není nabízet pouze svítidla, ale především vytvořit prostředí vzájemné partnerské spolupráce, kde oceníte zájem nadnárodní společnosti BEGHELLI, která patří mezi nejvýznamnější výrobce osvětlení v Evropě.

Nabízíme Vám spolupráci na té nejvyšší profesionální úrovni za použití nejmodernějšího software pro výpočty osvětlení s 3D vizualizacemi. Důležitou součástí naší práce je také účast na prezentacích Vašich projektů u investorů.

Na tento katalog navazují katalogy technické, kde naleznete podrobnější informace o jednotlivých svítidlech a také úplnou škálu naší produkce určené pro průmysl, venkovní osvětlení a velkoobchodní sortiment. Dále jsou Vám k dispozici katalogy nouzového osvětlení Beghelli a Prázisa, kde nabízíme jak základní verze nouzového osvětlení, tak systémy nouzového osvětlení Centraltest (CT), bezdrátový Centraltest (CTOC), systémy s centrálními bateriemi (CTS), atd. Neméně důležitá je spolupráce při řešení inteligentního osvětlení budov jako jsou systémy DALI či EIB.

Naší devizou je nejen kvalita a dobrý design, ale také pružnost naší společnosti. Velmi často spolupracujeme s architekty na zakázkových svítidlech zkonstruovaných dle konkrétního požadavku architekta. Zde oceníte zejména zkušenosti našich konstruktérů a moderní výrobní technologie, které nám umožňují výrobu svítidel nejvyšší technické úrovně a kvality.

Věříme, že se Vám náš katalog bude líbit, a že s námi navážete plodnou spolupráci. Ujišťujeme Vás, že s námi budete spokojeni.

Marketing Beghelli



# Obsah

strana **6**      **přisazená a závěsná svítidla**

strana **38**      **vestavná svítidla**

strana **58**      **stojanová a nástěnná svítidla**

strana **76**      **stropní a nástěnná svítidla**

strana **90**      **downlights**

strana **112**      **nasvětlovací svítidla a světlomety**

strana **134**      **speciální svítidla**

strana **150**      **nouzová svítidla**



## osvětlovací systémy

03 orion



IP20

strana 8

01 mira



IP20

strana 14

05 sirius



IP20

strana 18

07 cubus



IP20

strana 22

09 canes



IP20

strana 26

15 avior



IP20

strana 30

16 dione



IP20

strana 34

# Beghelli



Přisazená a závěsná  
svítidla

### Materiál

těleso ocelový plech povrchově chráněný lakem nanášeným práškovou technologií

barva bílá RAL 9003, metalická šed' RAL 9006

mřížka vysoce leštěná nebo matovaná parabolická mřížka vyrobená z čistého hliníkového plechu - Miro (99,99%).

Stupeň krytí IP 20

Jmenovité napětí 230V/50Hz

### Zapojení

elektronický předřadník

Tato svítidla je možno na přání nabídnout se stmívatelným předřadníkem (analogovým-R, digitálním-S nebo digitálním DALI-T) nebo v provedení se zářivkami T5 FQ 49W, 54W a 80W.

### Montáž

03-01 samostatná montáž na strop nebo na lankový závěs

03-02 propojovací systémy přisazené a závěsné na lankový závěs, direkt

03-03 propojovací systémy závěsné na lankový závěs, direkt/indirekt

### Použití

reprezentativní prostory

kanceláře

učebny

počítačové pracovny

přepážkové prostory

restaurace

recepce

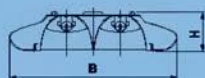


# orion

## 03-01



E-kod	Typ	Osazeni	Patice	Mřížka	Čelo	LxBxD (mm)	Váha (kg)
E124957	03-013/228/CB-1	T5 2x28W	G5	leštěná	rovné	1268x280x66	8,0
E124964	03-013/228/CB-2	T5 2x28W	G5	leštěná	oblé	1358x280x66	8,0
E124971	03-013/228/CC-1	T5 2x28W	G5	matovaná	rovné	1268x280x66	8,0
E151755	03-013/228/CC-2	T5 2x28W	G5	matovaná	oblé	1358x280x66	8,0
E124995	03-013/235/CB-1	T5 2x35W	G5	leštěná	rovné	1564x280x66	10,0
E125008	03-013/235/CB-2	T5 2x35W	G5	leštěná	oblé	1654x280x66	10,0
E151595	03-013/235/CC-1	T5 2x35W	G5	matovaná	rovné	1564x280x66	10,0
E125022	03-013/235/CC-2	T5 2x35W	G5	matovaná	oblé	1654x280x66	10,0



03-013/228/CB



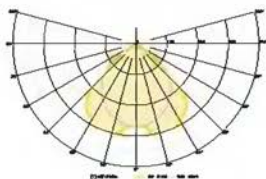
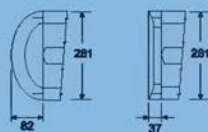
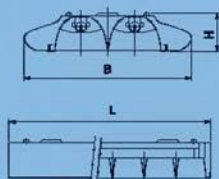
03-013/228/CC

# orion

## 03-02



E-kód	Typ	Osazeni	Patice	Mřížka	LxBxH (mm)	Váha (kg)
E100937	03-023/214/CB	T5 2x14W	G5	leštěná	590x280x66	4,2
E100944	03-023/214/CC	T5 2x14W	G5	matovaná	590x280x66	4,2
E100999	03-023/228/CB	T5 2x28W	G5	leštěná	1194x280x66	7,9
E101002	03-023/228/CC	T5 2x28W	G5	matovaná	1194x280x66	7,9
E101019	03-023/235/CB	T5 2x35W	G5	leštěná	1490x280x66	9,9
E101026	03-023/235/CC	T5 2x35W	G5	matovaná	1490x280x66	9,9



03-023/235/CB



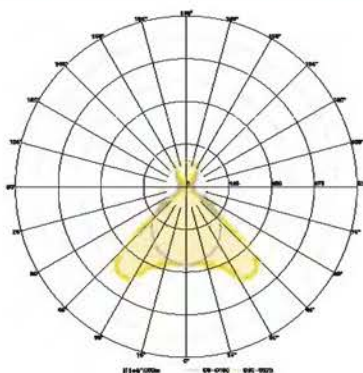
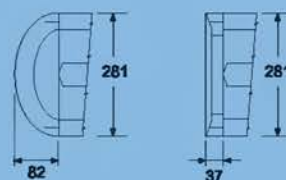
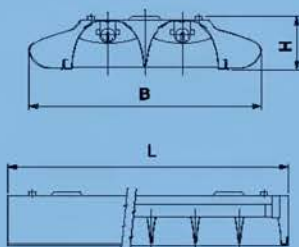
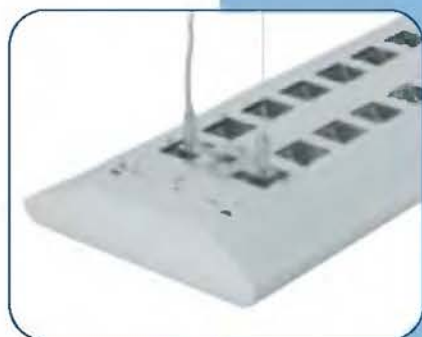
03-023/235/CC

# orion

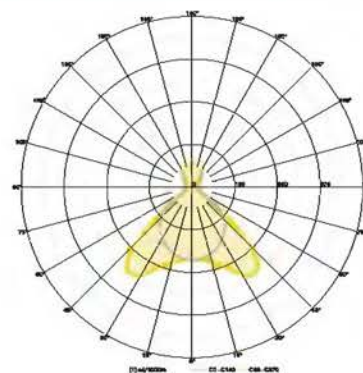
## 03-03



E-kód	Typ	Osazení	Patice	Mřížka	LxBxH (mm)	Váha (kg)
E101170	03-033/214/CB	T5 2x14W	G5	leštěná	590x280x66	4,2
E101187	03-033/214/CC	T5 2x14W	G5	matovaná	590x280x66	4,2
E057668	03-033/228/CB	T5 2x28W	G5	leštěná	1194x280x66	7,9
E101262	03-033/228/CC	T5 2x28W	G5	matovaná	1194x280x66	7,9
E101279	03-033/235/CB	T5 2x35W	G5	leštěná	1490x280x66	9,9
E101286	03-033/235/CC	T5 2x35W	G5	matovaná	1490x280x66	9,9



03-033/228/CB

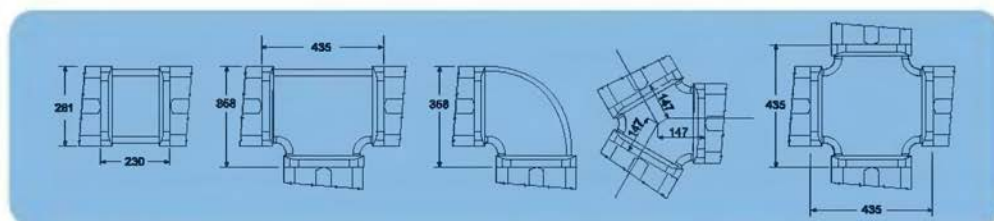
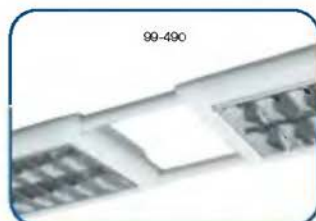


03-033/228/CC

příslušenství 03-02, 03-03

E-kód	Typ	Popis
E061467	99-087/120	lankový závěs bez přívodu (120 cm)
E061474	99-088/120	lankový závěs s přívodem 3x1,5mm <sup>2</sup> (120 cm)
E121819	99-089/120	lankový závěs s přívodem 5x1,5mm <sup>2</sup> (120 cm)
E122175	99-130	koncové čelo – rovné (1 ks)
E061412	99-131	koncové čelo – oblé (1 ks)

E-kód	Typ	Popis
E123066	99-490	spojka rovná do pásu
E123073	99-491	spojka do hvězdy
E123080	99-492	spojka do T
E123097	99-493	spojka do kříže
E123103	99-494	spojka pravouhla oblouková



Volné a informační moduly

E-kód	Typ	Popis	LxBxH (mm)	Váha (kg)
E389875	03-000/218	volný modul	630x280x66	3,3
E100319	03-000/236	volný modul	1240x280x66	6,9
E100326	03-000/258	volný modul	1540x280x66	8,9
E364940	03-100/218	informační modul nesvitící	630x280x66	3,3
E357485	03-003/218	informační modul stále svitící	630x280x66	3,3
E157023	03-103/218	informační nouz. modul svitící s invertérem	630x280x66	3,5



### Materiál

- těleso ocelový plech povrchově chráněný lakem nanášeným práškovou technologií  
barva strukturovaná metalická šedá RAL 9006, tmavě šedá RAL 7016  
mřížka vysoce leštěná nebo matovaná parabolická mřížka vyrobená z čistého hliníkového plechu - Miro (99,99%)  
Na přání je možno svítidlo dodat i s opálovým krytem nebo s krytem z perforovaného plechu.

Stupeň krytí IP 20

Jmenovité napětí 230V/50Hz

### Zapojení

elektronický předřadník, možnost osazení nouzovým zdrojem

Tato svítidla je možno na přání nabídnout se stmívatelným předřadníkem (analogovým-R, digitálním-S nebo digitálním DALI-T) nebo v provedení se zářivkami T5 FQ 49W, 54W a 80W.

### Montáž

samostatná montáž na lankový závěs (120cm), závěs je součástí svítidla

### Použití

- reprezentativní prostory
- kanceláře
- učebny
- počítačové pracovny
- přepážkové prostory
- restaurace
- recepce



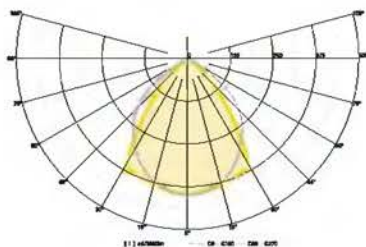
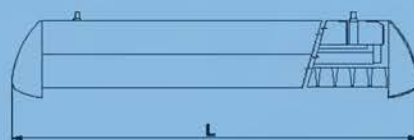
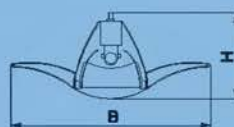


E-kód 1	E-kód 2	Typ	Osazení	Patice	Mřížka	LxBxH (mm)	Váha (kg)
E396637	E396644	<b>04-023/128/CB--</b>	T5 1x28W	G5	leštěná	1288x287x123	7,2
E396668	E396651	<b>04-023/128/CC--</b>	T5 1x28W	G5	matovaná	1288x287x123	7,2
E396675	E396682	<b>04-023/135/CB--</b>	T5 1x35W	G5	leštěná	1584x287x123	8,9
E396705	E396699	<b>04-023/135/CC--</b>	T5 1x35W	G5	matovaná	1584x287x123	8,9

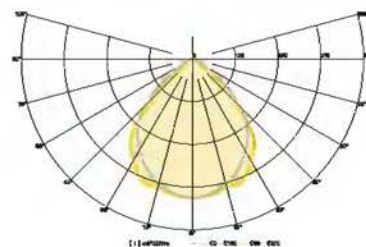
znak slouží k rozlišení barvy svítidla

1 - barva tmavě šedá RAL 7016 (E-kód 1)

3 - barva strukturovaná metalická šedá RAL 9006 (E-kód 2)



04-013/128/CB



04-013/128/CC



### Materiál

těleso ocelový plech povrchově chráněný lakem nanášeným práškovou technologií  
barva strukturovaná metalická šed' RAL 9006  
mřížka vysoce leštěná nebo matovaná parabolická mřížka vyrobená z čistého hliníkového plechu

Stupeň krytí IP 20

Jmenovité napětí 230V/50Hz

### Zapojení

elektronický předřadník, možnost osazení nouzovým zdrojem

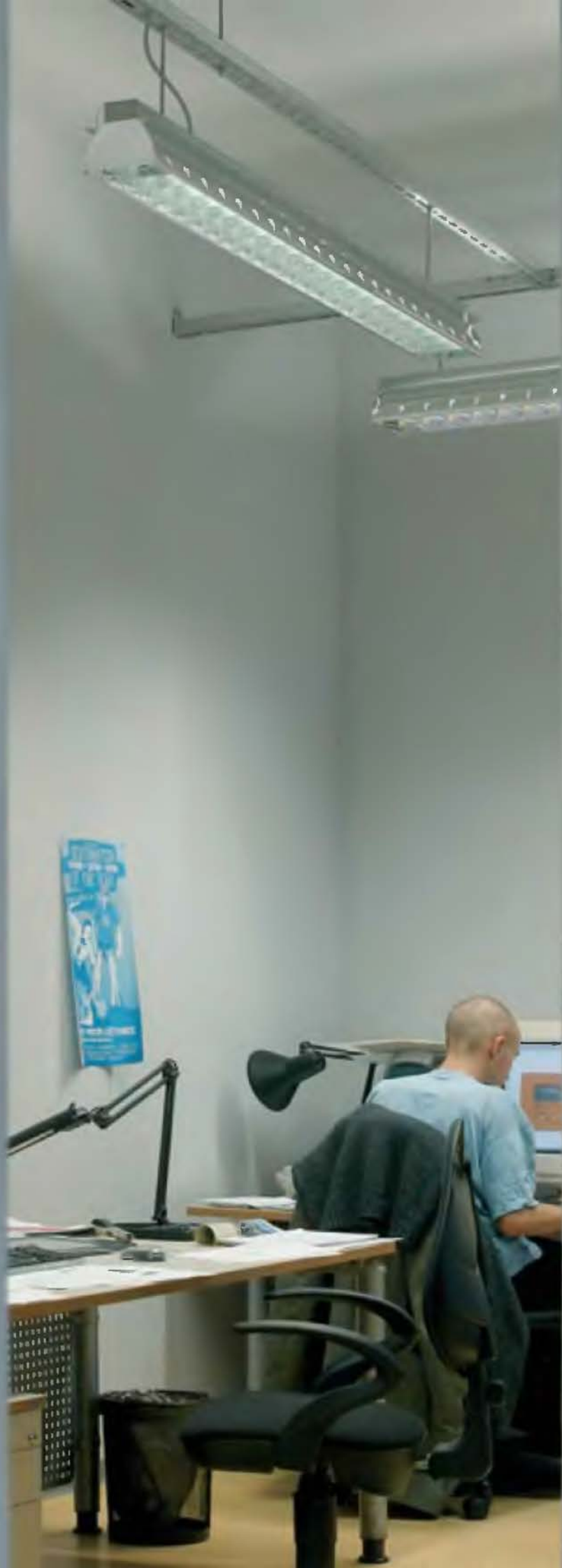
Tato svítidla je možno na přání nabídnout se stmívatelným předřadníkem (analogovým-R, digitálním-S nebo digitálním DALI-T) nebo v provedení se zářivkami T5 FQ 49W, 54W a 80W.

### Montáž

samostatná montáž přímo na strop nebo montáž na lankový závěs

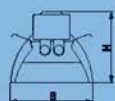
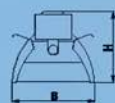
### Použití

reprezentativní prostory  
kanceláře  
učebny  
počítačové pracovny  
přepážkové prostory  
restaurace  
recepce



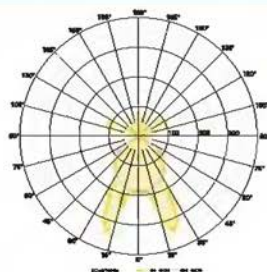


E-kód	Typ	Osazení	Patice	Mřížka	LxBxH (mm)	Váha (kg)
E396712	05-033/128/CB-3	T5 1x28W	G5	leštěná	1215x147x127	3,3
E396729	05-033/128/CC-3	T5 1x28W	G5	matovaná	1215x147x127	3,3
E396736	05-033/135/CB-3	T5 1x35W	G5	leštěná	1515x147x127	4,2
E396743	05-033/135/CC-3	T5 1x35W	G5	matovaná	1515x147x127	4,2
E396750	05-033/228/CB-3	T5 2x28W	G5	leštěná	1215x147x127	3,8
E396767	05-033/228/CC-3	T5 2x28W	G5	matovaná	1215x147x127	3,8
E396774	05-033/235/CB-3	T5 2x35W	G5	leštěná	1515x147x127	4,7
E396781	05-033/235/CC-3	T5 2x35W	G5	matovaná	1515x147x127	4,7

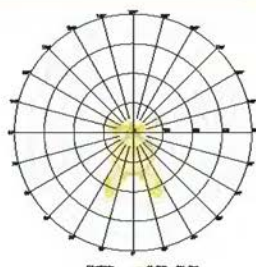


## Příslušenství

E-kód	Typ	Popis
E395135	99-096/120/3	lankový závěs 120cm (sada)



05-033/128/CB



05-033/128/CC



### Materiál

těleso	ocelový plech povrchově chráněný lakem nanášeným práškovou technologií
	volné moduly (07-00)
	předřadňkové moduly (07-01)
	moduly direkt (07-02)
	moduly indirekt (07-03)
barva	strukturovaná metalická šed' RAL 9006
mřížka	leštěná parabolická mřížka
difuzor	transparentní plast

Stupeň krytí IP 20

Jmenovité napětí 230V/50Hz

### Zapojení

elektronický předřadník

Tato svítidla je možno na přání nabídnout se stmívatelným předřadníkem (analogovým-R, digitálním-S nebo digitálním DALI-T) nebo v provedení se zářivkami T5 FQ 49W, 54W a 80W.

### Montáž

závěsná montáž na trubkové závěsy

### Použití

kanceláře  
přepážkové prostory  
obchody



# cubus

## 07-00, 07-01



E-kod	Typ	Předradník	LxBxH (mm)	Váha (kg)
E397078	07-000/060/3	-	650x94x70	3,1
E397085	07-000/120/3	-	1200x94x70	6,1
E397092	07-014/155/C-3	1x55W	650x94x70	5,5
E397108	07-014/180/C-3	1x80W	650x94x70	5,5
E397115	07-014/255/C-3	2x55W	650x94x70	5,5
E397122	07-014/280/C-3	2x80W	650x94x70	5,5



### Příslušenství

E-kod	Typ	Popis
E398044	99-140/1	koncové čelo
E398051	99-141/1	spojka
E398068	99-058/060/1	závěs bez vodiče, délka 60 cm
E398075	99-059/060/1	závěs s vodičem 3x1,5 mm <sup>2</sup> , délka 60 cm
E398082	99-060/060/1	závěs s vodičem 5x1,5 mm <sup>2</sup> , délka 60 cm

veškeré příslušenství je v barvě RAL 7016

# cubus

## 07-02, 07-03

E-kód	Typ	Osazeni	Patice	LxBxH (mm)	Váha (kg)	Předřádek	Pro modul
E397139	07-024/155/C--3	TC-L 1x55W	2G11	754x94x70	4,5	-	-
E397146	07-024/180/C--3	TC-L 1x80W	2G11	791x94x70	5,0	-	-
E397153	07-033/254/C-C3	T5 2x54W	G5	1518x94x70	7,5	1x55W	07-024/155/C--3
E397160	07-033/254/C-D3	T5 2x54W	G5	1518x94x70	7,5	2x55W	07-024/255/C--3



### Materiál

těleso ocelový plech povrchově chráněný lakem nanášeným práškovou technologií

barva strukturovaná metalická šed' RAL 9006

mřížka vysoce leštěná nebo matovaná parabolická mřížka vyrobená z čistého hliníkového plechu - Miro (99,99%)

Stupeň krytí IP 20

Jmenovité napětí 230V/50Hz

### Zapojení

elektronický předřadník, možnost osazení nouzovým zdrojem

Tato svítidla je možno na přání nabídnout se stmívatelným předřadníkem (analogovým-R, digitálním-S nebo digitálním DALI-T) nebo v provedení se zářivkami T5 FQ 49W, 54W a 80W.

### Montáž

09-01 samostatná montáž přímo na strop nebo montáž na lankový závěs, direkt

09-03 samostatná montáž na lankový závěs, direkt/indirekt

### Použití

reprezentativní prostory

kanceláře

učebny

počítačové pracovny

přepážkové prostory

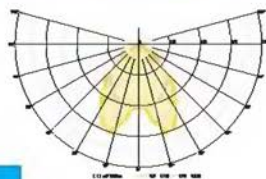
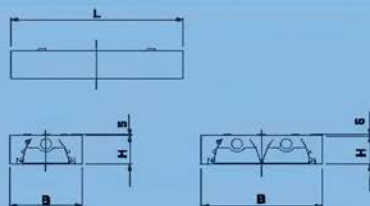
restaurace

recepce

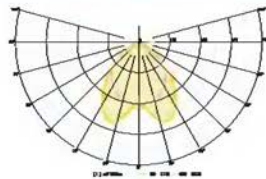




E-kód	Typ	Osazení	Patice	Mřížka	LxBxH (mm)	Váha (kg)
E391403	09-013/128/CB-3	T5 1x28W	G5	leštěná	1193x195x60	3,6
E391410	09-013/128/CC-3	T5 1x28W	G5	matovaná	1193x195x60	3,6
E391427	09-013/135/CB-3	T5 1x35W	G5	leštěná	1493x195x60	4,2
E391434	09-013/135/CC-3	T5 1x35W	G5	matovaná	1493x195x60	4,2
E391441	09-013/228/CB-3	T5 2x28W	G5	leštěná	1193x266x60	4,3
E391458	09-013/228/CC-3	T5 2x28W	G5 </tr			



09-013/228/CB



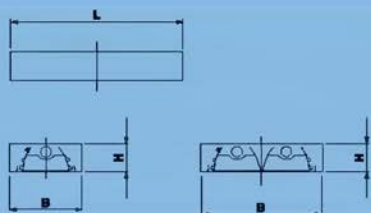
09-013/228/CC

## Příslušenství

E-kód	Typ	Popis
E395142	99-080/120/3	lankový závěs bez přívodu pro jednozdrojová svítidla (120 cm)
E395197	99-081/120/3	lankový závěs s přívodem 3x1,5 mm <sup>2</sup> pro jednozdrojová svítidla (120 cm)
E395241	99-083/120/3	lankový závěs bez přívodu pro dvouzdrojová svítidla (120 cm)
E395258	99-084/120/3	lankový závěs s přívodem 3x1,5 mm <sup>2</sup> pro dvouzdrojová svítidla (120 cm)

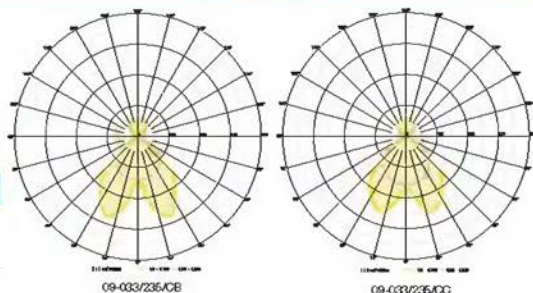


E-kód	Typ	Osazení	Patice	Mřížka	LxBxH (mm)	Váha (kg)											
E391489	09-033/128/CB-3	T5 1x28W	G5	leštěná	1193x195x60	3,3											
E391496	09-033/128/CC-3	T5 1x28W	G5	matovaná	1193x195x60	3,3											
E391502	09-033/135/CB-3	T5 1x35W	G5	leštěná	1493x195x60	3,8											
E391519	09-033/135/CC-3	T5 1x35W	G5	matovaná	1493x195x60	3,8											
E391526	09-033/228/CB-3	T5 2x28W	G5	leštěná	1193x266x60	3,9											
E391533	09-033/228/CC-3	T5 2x28W	G5 </tr <tr> <td>E391540</td> <td>09-033/235/CB-3</td> <td>T5 2x35W</td> <td>G5</td> <td>leštěná</td> <td>1493x266x60</td> <td>5,1</td> </tr> <tr> <td>E391557</td> <td>09-033/235/CC-3</td> <td>T5 2x35W</td> <td>G5</td> <td>matované</td> <td>1493x266x60</td> <td>5,1</td> </tr>	E391540	09-033/235/CB-3	T5 2x35W	G5	leštěná	1493x266x60	5,1	E391557	09-033/235/CC-3	T5 2x35W	G5	matované	1493x266x60	5,1
E391540	09-033/235/CB-3	T5 2x35W	G5	leštěná	1493x266x60	5,1											
E391557	09-033/235/CC-3	T5 2x35W	G5	matované	1493x266x60	5,1											



## Příslušenství

E-kód	Typ	Popis
E395142	99-080/120/3	lankový závěs bez přívodu pro jednozdrojová svítidla (120 cm)
E395197	99-081/120/3	lankový závěs s přívodem 3x1,5 mm <sup>2</sup> pro jednozdrojová svítidla (120 cm)
E395241	99-083/120/3	lankový závěs bez přívodu pro dvouzdrojová svítidla (120 cm)
E395258	99-084/120/3	lankový závěs s přívodem 3x1,5 mm <sup>2</sup> pro dvouzdrojová svítidla (120 cm)



### Materiál

- těleso ocelový plech povrchově chráněný lakem nanášeným práškovou technologií  
barva strukturovaná metalická šed' RAL 9006  
mřížka vysoce leštěná nebo matovaná parabolická mřížka vyrobená z čistého hliníkového plechu - Miro (99,99%)  
difuzor transparentní plastový kryt (horní část svítidla)

Stupeň krytí IP 20

Jmenovité napětí 230V/50Hz

### Zapojení

elektronický předřadník, možnost osazení nouzovým zdrojem

Tato svítidla je možno na přání nabídnout se stmívatelným předřadníkem (analogovým-R, digitálním-S nebo digitálním DALI-T) nebo v provedení se zářivkami T5 FQ 49W, 54W a 80W.

Dvoukruhové zapojení s možností ovládní direktní a indirektní složky osvětlení.

### Montáž

na zavěs pomocí lankových závěsů (jsou součástí svítidla)

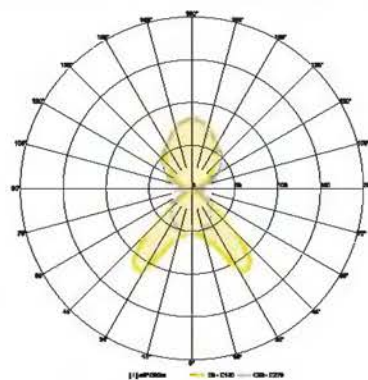
### Použití

velké i menší kanceláře  
počítačové pracovny  
recepce  
restaurace  
reprezentační prostory





E-kód	Typ	Osazení	Patice	Mřížka	LxBxH (mm)	Váha (kg)
E397955	<b>15-043/328/CB--3</b>	T5 3x28W	G5	leštěná	1195x358x66	7,2
E397962	<b>15-043/328/CC--3</b>	T5 3x28W	G5	matovaná	1195x358x66	7,2
E397979	<b>15-043/335/CB--3</b>	T5 3x35W	G5	leštěná	1495x358x66	9,0
E397986	<b>15-043/335/CC--3</b>	T5 3x35W	G5	matovaná	1495x358x66	9,0



15-043/328/CB



### Materiál

těleso	ocelový plech povrchově chráněný lakem nanášeným práškovou technologií
barva	bílá RAL 9003
reflektor	ocelový plech povrchově chráněný lakem nanášeným práškovou technologií
difuzor	perforovaný ocelový plech doplněný světelně rozptylnou fólií

Stupeň krytí IP 20

Jmenovité napětí 230V/50Hz

### Zapojení

elektronický předřadník, možnost osazení nouzovým zdrojem

Tato svítidla je možno na přání nabídnout se stmívatelným předřadníkem (analogovým-R, digitálním-S nebo digitálním DALI-T) nebo v provedení se zářivkami T5 FQ 49W, 54W a 80W.

### Montáž

přímo na strop

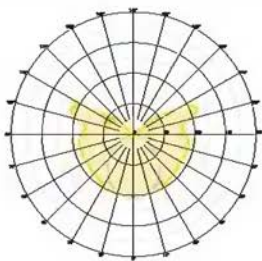
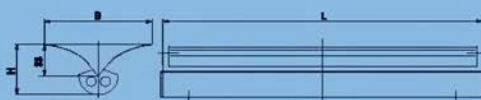
### Použití

reprezentativní prostory  
kanceláře  
učebny  
počítačové pracovny  
přepážkové prostory  
restaurace  
recepce

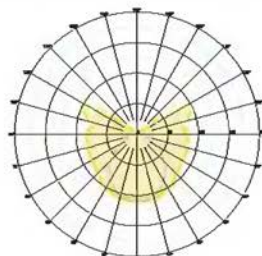




E-kód	Typ	Osazeni	Patice	LxBxH (mm)	Váha (kg)
E263533	16-013/128/C	T5 1x28W	G5	1200x300x140	3,9
E263564	16-013/135/C	T5 1x35W	G5	1500x300x140	4,2
E263830	16-013/228/C	T5 2x28W	G5	1200x300x140	3,9
E126500	16-013/235/C	T5 2x35W	G5	1500x300x140	4,2
E132570	16-014/155/C	TC-L 1x55W	2G11	615x300x140	3,1
E264110	16-014/255/C	TC-L 2x55W	2G11	1135x300x140	3,8



16-013/235/C



16-014/155/C



## osvětlovací systémy

31 stella



IP20

strana 40

32 lyra



IP20

strana 44

34 carella



IP20

strana 48

37 toscano



IP20

strana 54

Beghelli



Vestavná  
svítidla

### Materiál

těleso	ocelový plech povrchově chráněný lakem nanášeným práškovou technologií
barva	bílá RAL 9003
reflektor	vysoce leštěný reflektor vyrobený z čistého hliníkového plechu
mřížka	vysoce leštěná parabolická mřížka vyrobená z čistého hliníkového plechu

Stupeň krytí IP 20

Jmenovité napětí 230V/50Hz

### Zapojení

elektronický předřadník, možnost osazení nouzovým zdrojem

Tato svítidla je možno na přání nabídnout se strnivatelným předřadníkem (analogovým-R, digitálním-S nebo digitálním DALI-T) nebo v provedení se zářivkami T5 FQ 49W, 54W a 80W.

### Montáž

univerzální montáž do podhledových systémů M600 a montáž do sádkartonu

### Použití

kanceláře  
učebny  
počítačové pracovny  
přepážkové prostory  
restaurace  
recepce



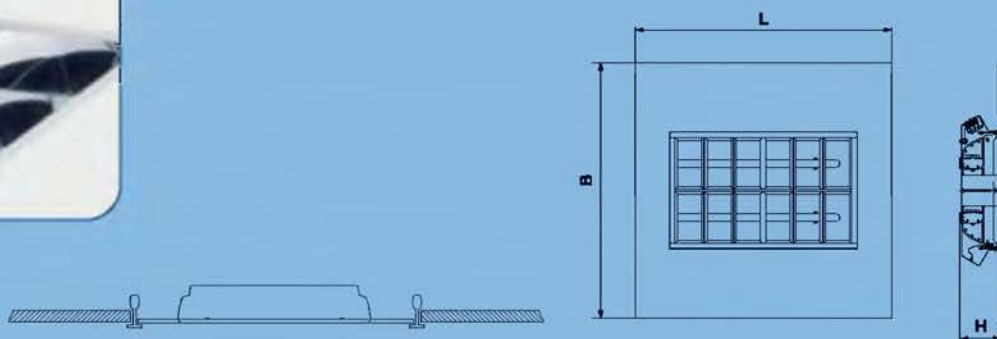
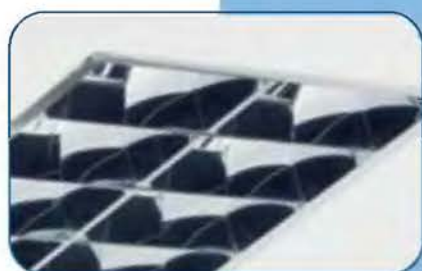
# stella

## 31-06, 31-96



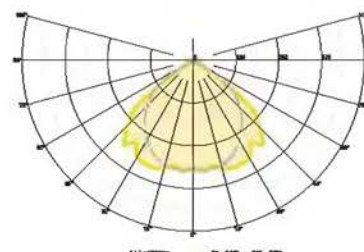
E-kód	Typ	Osazení	Patice	Mřížka	LxBxH (mm)	Mon. otvor	Modul	Váha (kg)
E408347	<b>31-064/236/CB</b>	TC-L 2x36W	2G11	leštěná	596x596x120	555x555	M600	5,0
E150314	<b>31-964/236/CB</b>	TC-L 2x36W	2G11	leštěná	596x596x120	555x555	M600	5,3

Svítlidla 31-96 jsou standardně dodávána včetně světelných zdrojů.



### Příslušenství

E-kód	Typ	Popis
E395158	<b>99-291</b>	sada držáků pro spodní montáž do podhledového systému M600
E395165	<b>99-292</b>	sada držáků pro montáž do sádkartonu





### Materiál

těleso ocelový plech povrchově chráněný lakem nanášeným práškovou technologií

barva bílá RAL 9003

mřížka vysoce leštěná nebo matovaná parabolická mřížka vyrobená z čistého hliníkového plechu - Miro (99,99%)

Stupeň krytí IP 20

Jmenovité napětí 230V/50Hz

### Zapojení

elektronický předřadník, možnost osazení nouzovým zdrojem

Tato svítidla je možno na přání nabídnout se stmívatelným předřadníkem (analogovým-R, digitálním-S nebo digitálním DALI-T) nebo v provedení se zářivkami T5 FQ 24W, 54W.

### Montáž

32-06 univerzální montáž do podhledových systémů M600

32-07 univerzální montáž do podhledových systémů M625 a montáž do sádkartonu

### Použití

kanceláře

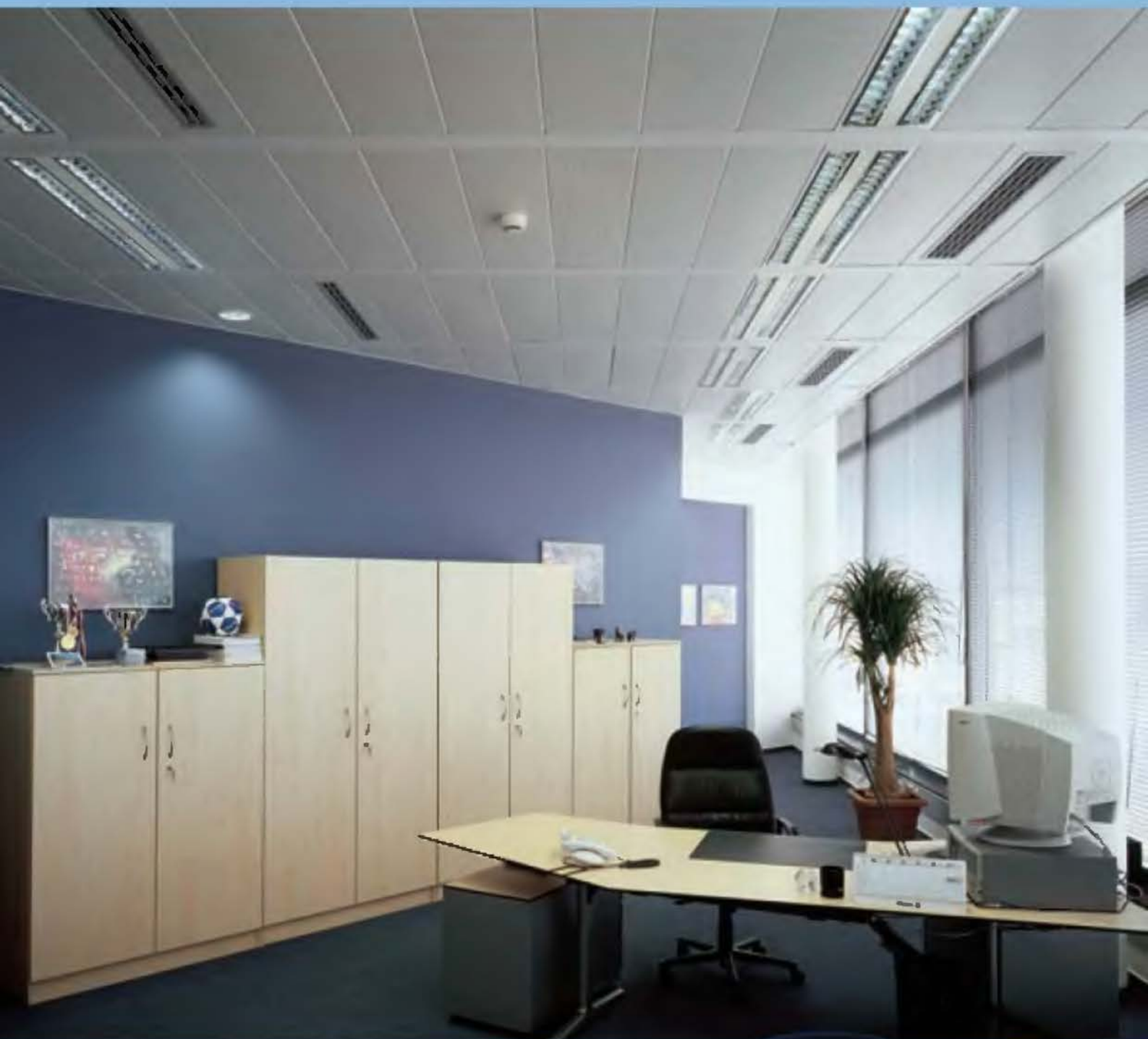
učebny

počítačové pracovny

přepážkové prostory

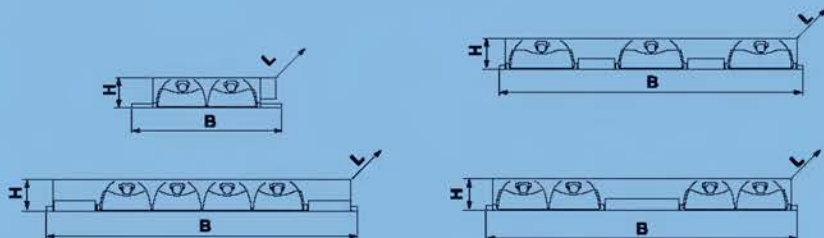
restaurace

recepce



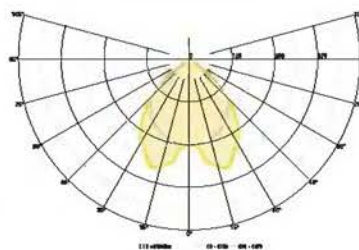


E-kód	Typ	Osazení	Patice	Mřížka	LxBxH (mm)	Mon. otvor	Modul	Váha (kg)
E396798	32-063/128/CB	T5 1x28W	G5	leštěná	1195x135x60	1175x120	M600	4,1
E396804	32-063/128/CC	T5 1x28W	G5	matovaná	1195x135x60	1175x120	M600	4,1
E396811	32-063/228/CB	T5 2x28W	G5	leštěná	1195x295x60	1175x218	M600	5,8
E396828	32-063/228/CC	T5 2x28W	G5	matovaná	1195x295x60	1175x218	M600	5,8
E396835	32-063/314/CB	T5 3x14W	G5	leštěná	595x595x60	575x575	M600	5,0
E396842	32-063/314/CC	T5 3x14W	G5	matovaná	595x595x60	575x575	M600	5,0
E396866	32-063/414/CB	T5 4x14W	G5	leštěná	595x595x60	575x575	M600	5,0
E396859	32-063/414/CC	T5 4x14W	G5	matovaná	595x595x60	575x575	M600	5,0

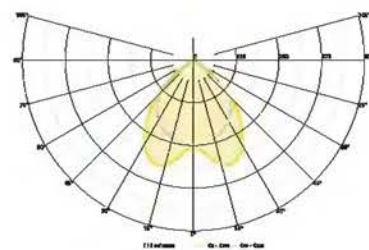


## Příslušenství

E-kód	Typ	Popis
E000947	99-298	sada držáků pro montáž do podhledového systému
E001180	99-299	sada držáků pro montáž do sádkrotonu



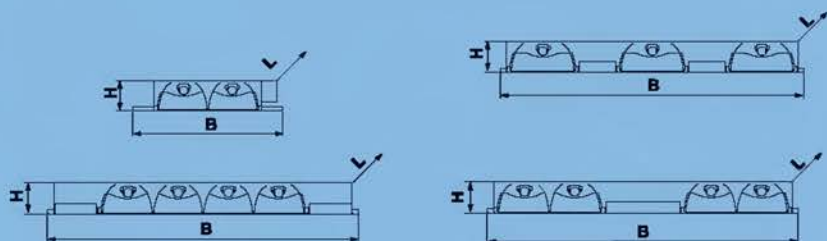
32-063/414/CB



32-063/414/CC

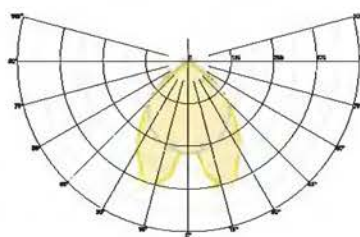


E-kód	Typ	Osazení	Patice	Mřížka	LxBxH (mm)	Mon. otvor	Modul	Váha (kg)
E396873	<b>32-073/128/CB</b>	T5 1x28W	G5	leštěná	1245x150x60	1175x120	M625	4,1
E396880	<b>32-073/128/CC</b>	T5 1x28W	G5	matovaná	1245x150x60	1175x120	M625	4,1
E396897	<b>32-073/228/CB</b>	T5 2x28W	G5	leštěná	1245x308x60	1175x218	M625	5,8
E396903	<b>32-073/228/CC</b>	T5 2x28W	G5	matovaná	1245x308x60	1175x218	M625	5,8
E396910	<b>32-073/314/CB</b>	T5 3x14W	G5	leštěná	620x620x60	575x575	M625	5,0
E396927	<b>32-073/314/CC</b>	T5 3x14W	G5	matovaná	620x620x60	575x575	M625	5,0
E396934	<b>32-073/414/CB</b>	T5 4x14W	G5	leštěná	620x620x60	575x575	M625	5,0
E396941	<b>32-073/414/CC</b>	T5 4x14W	G5	matovaná	620x620x60	575x575	M625	5,0

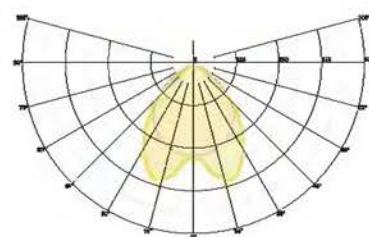


## Příslušenství

E-kód	Typ	Popis
E000947	<b>99-298</b>	sada držáků pro montáž do podhledového systému
E001180	<b>99-299</b>	sada držáků pro montáž do sádkartonu



32-073/228/CB



32-073/228/CC

### Materiál

těleso	ocelový plech povrchově chráněný lakem nanášeným práškovou technologií
barva	bílá RAL 9003
reflektor	matovaný nebo bíle lakovaný hliníkový plech
difuzor	jemně děrovaný bíle lakovaný plech opatřený světelně rozptylnou fólií
mřížka	vysoce leštěná nebo matovaná parabolická mřížka vyrobená z čistého hliníkového plechu (pouze u 34-06)

Stupeň krytí IP 20

Jmenovité napětí 230V/50Hz

### Zapojení

elektronický předřadník, možnost osazení nouzovým zdrojem

Tato svítidla je možno na přání nabídnout se stmívatelným předřadníkem (analogovým-R, digitálním-S nebo digitálním DALI-T) nebo v provedení se zářivkami T5 FQ 24W a 54W.

### Montáž

34-00 univerzální montáž do podhledových systémů M600

34-02, 34-03, 34-06 horní montáž do podhledových systémů M600

34-04, 34-05, 34-09 univerzální montáž do podhledových systémů M625 a montáž do sádkartonu

### Použití

kanceláře

učebny

počítačové pracovny

přepážkové prostory

restaurace

recepce

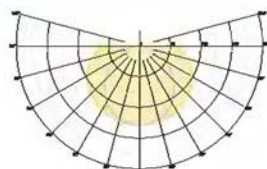
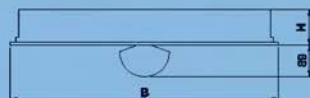


# carella

## 34-00, 34-09



E-kod	Typ	Osazeni	Patice	Reflektor	LxBxH (mm)	Mon. otvor	Modul	Váha (kg)
E152776	34-004/155/CA	TC-L 1x55W	2G11	bílý	595x595x80	-	M600	6,1
E396293	34-004/155/CC	TC-L 1x55W	2G11	matný	595x595x80	-	M600	6,1
E396309	34-094/155/CA	TC-L 1x55W	2G11	bílý	622x622x80	575x575	M625	6,2
E396316	34-094/155/CC	TC-L 1x55W	2G11	matný	622x622x80	575x575	M625	6,2



34-004-155/C

### Příslušenství

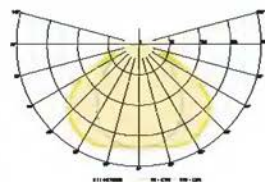
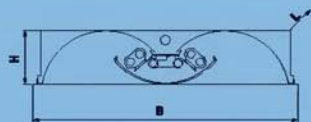
E-kód	Typ	Popis
E000947	99-298	sada držáků pro montáž do podhledového systému
E001180	99-299	sada držáků pro montáž do sádkokartonu

# carella

## 34-02, 34-04



E-kód	Typ	Osazení	Patice	Reflektor	LxBxH (mm)	Mon. otvor	Modul	Váha (kg)
E348834	34-024/236/CC	TC-L 2x36W	2G11	matný	594x593x120	-	M600	5,5
E348865	34-024/255/CC	TC-L 2x55W	2G11	matný	594x593x120	-	M600	5,5
E349008	34-044/236/CC	TC-L 2x36W	2G11	matný	623x622x120	575x575	M625	5,5
E349039	34-044/255/CC	TC-L 2x55W	2G11	matný	623x622x120	575x575	M625	5,5

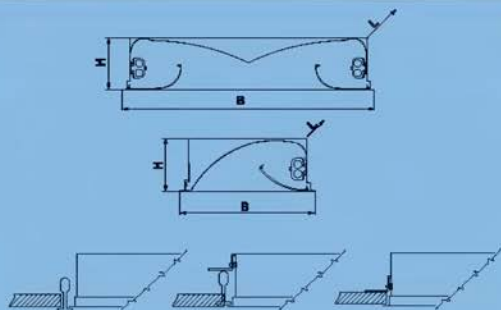


### Příslušenství

E-kód	Typ	Popis
E000947	99-298	sada držáků pro montáž do podhledového systému
E001180	99-299	sada držáků pro montáž do sádkartonu

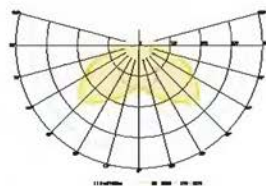


E-kod	Typ	Osazeni	Patice	Reflektor	LxBxH (mm)	Mon. otvor	Modul	Váha (kg)
E348933	34-034/236/CC	TC-L 2x36W	2G11	matný	594x593x120	-	M600	5,5
E152820	34-034/155/CC	TC-L 1x55W	2G11	matný	594x293x120	-	M600	3,8
E348964	34-034/255/CC	TC-L 2x55W	2G11	matný	594x593x120	-	M600	5,5
E349091	34-054/236/CC	TC-L 2x36W	2G11	matný	623x622x120	575x575	M625	5,5
E152790	34-054/155/CC	TC-L 1x55W	2G11	matný	623x310x115	575x275	M625	4,2
E349121	34-054/255/CC	TC-L 2x55W	2G11	matný	623x622x120	575x575	M625	5,5



### Příslušenství

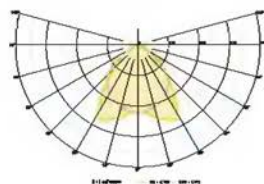
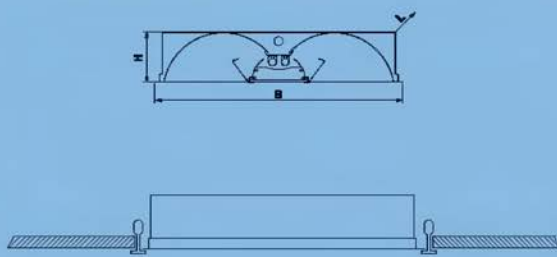
E-kod	Typ	Popis
E000947	99-298	sada držáků pro montáž do podhledového systému
E001180	99-299	sada držáků pro montáž do sádkkartonu



34-034-236/C



E-kód	Typ	Osazeni	Patice	Reflektor	Mřížka	LxBxH (mm)	Modul	Váha (kg)
E349152	34-063/214/CB	T5 2x14W	G5	matný	leštěná	594x593x120	M600	6,0
E392097	34-063/214/CC	T5 2x14W	G5	matný	matovaná	594x593x120	M600	6,0
E349206	34-063/228/CB	T5 2x28W	G5	matný	leštěná	1194x593x120	M600	8,6
E392066	34-063/228/CC	T5 2x28W	G5	matný	matovaná	1194x593x120	M600	8,6
E349251	34-064/155/CB	TC-L 1x55W	2G11	matný	leštěná	594x593x120	M600	5,8
E392035	34-064/155/CC	TC-L 1x55W	2G11	matný	matovaná	594x593x120	M600	5,8



34-063/214/CC

### Materiál

těleso ocelový plech povrchově chráněný lakem nanášeným práškovou technologií  
barva strukturovaná metalická šed' RAL 9006  
reflektor asymetrický, matovaný reflektor vyrobený z hliníkového plechu  
difuzor tvrzené sklo

Stupeň krytí IP 20

Jmenovité napětí 230V/50Hz

### Zapojení

bez výzbroje (37-012), konvenční předřadník (37-017), elektronický předřadník (37-014)

### Montáž

vestavná montáž do zdi

### Použití

chodby a schodiště  
galerie  
muzea

### Příslušenství

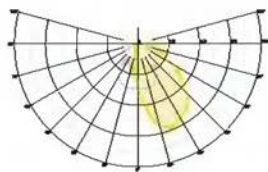
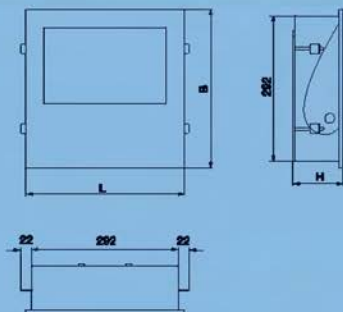
box pro vestavnou montáž do zdi a sada 4ks držáků (jsou součástí svítidla)



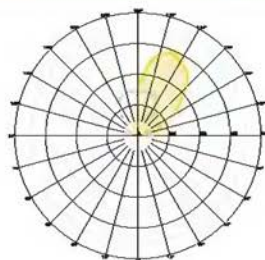


E-kód	Typ	Osazeni	Patice	LxBxH (mm)	Mont. otvor	Váha (kg)
E391816	37-012/120/-T	QT-DE 12 1x200W	F7 s	318x318x100	300x300	2,8
E391823	37-014/126/CT	TC-DEL 1x26W	G24q-3	318x318x100	300x300	3,1
E391830	37-017/107/BT	HIT-DE 1x70W	FX7 s	318x318x100	300x300	4,1
E391847	37-017/115/BT	HIT-DE 1x150W	FX7 s	318x318x170	300x300	5,9

Pozměr instalační krabice pro montáž do zdi je 350x313x175 mm.



37-017/107/BT



37-017/107/BT



## osvětlovací systémy

19 scarab



IP20

strana 60

62 cabrio



IP20

strana 66

64 artemis



IP20

strana 70

# Beghelli



Stojanová a nástěnná  
svítidla

### Materiál

těleso ocelový plech povrchově chráněný lakem nanášeným práškovou technologií

barva strukturovaná metalická šedá RAL 9006, tmavě šedá RAL 7016, bílá RAL 9003

difuzor opálový plastový kryt

Stupeň krytí IP 20

Jmenovité napětí 230V/50Hz

### Zapojení

elektronický předřadník

Tato svítidla je možno na přání nabídnout se stmívatelným předřadníkem (analogovým-R, digitálním-S nebo digitálním DALI-T) nebo v provedení se zářivkami T5 FQ 49W, 54W a 80W.

### Montáž

19-01 na stěnu

19-02 samonosné provedení se stojanem

19-03 zavěšení na lankové závěsy max. 120 cm (jsou součástí svítidla)

### Použití

kanceláře

recepce

chodby

stylové prodejny

restaurace

reprezentativní prostory



# scarab

## 19-01



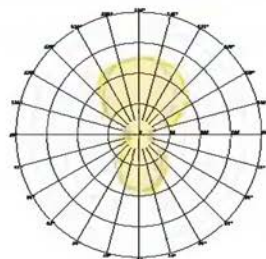
E-kód 1	E-kód 2	E-kód 3	Typ	Osazení	Patice	LxŠxH (mm)	Váha (kg)
E391854	E396958	E396965	19-014/255/CZ-☐	TC-L 2x55W	2G11	625x303x90	4,6
E391861	E396972	E396989	19-014/355/CZ-☐	TC-L 3x55W	2G11	625x303x90	4,9

znak ☐ slouží k rozlišení barvy svítidla

- - barva bílá FAL 9003 (E-kód 1)

1 - barva tmavě šedá FAL 7016 (E-kód 2)

3 - barva strukturovaná metalická šed FAL 9006 (E-kód 3)



19-014/255/CZ

# scarab



## 19-02

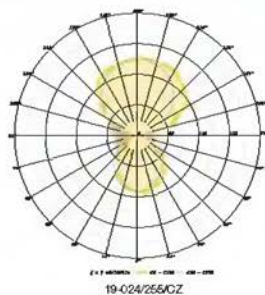
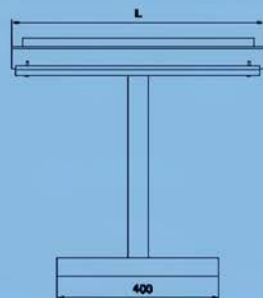
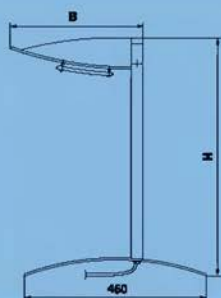
E-kód 1	E-kód 2	E-kód 3	Typ	Osazení	Patice	LxBxH (mm)	Váha (kg)
E391878	E396996	E397009	19-024/255/CZ-☐	TC-L 2x55W	2G11	625x303x1800	19,5
E391885	E397016	E397023	19-024/355/CZ-☐	TC-L 3x55W	2G11	625x303x1800	19,5

znak: ☐ skouřík; rozlišení barvy světla

-- barva lodič RAL 9003 (E-kód 1)

1 - barva tmavě šedá RAL 7016 (E-kód 2)

3 - barva strukturovaná metalická šedá RAL 9006 (E-kód 3)





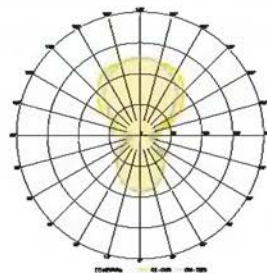
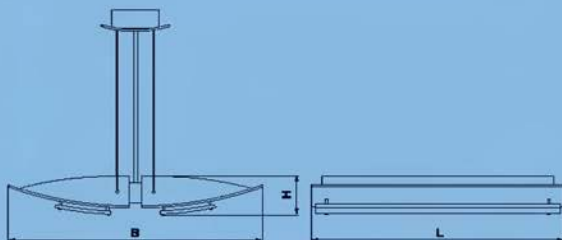
E-kód 1	E-kód 2	E-kód 3	Typ	Osazení	Patice	LxBxH (mm)	Váha (kg)
E391892	E397030	E397047	19-034/455/CZ-☐	TC-L 4x55W	2G11	625x606x90	9,2
E391908	E397054	E397061	19-034/655/CZ-☐	TC-L 6x55W	2G11	625x606x90	9,2

znak ☐ skouzi k rozšíření barvy svítidla

- - barva bílá RAL 9003 (E-kód 1)

1 - barva tmavě šedá RAL 7016 (E-kód 2)

3 - barva strukturovaná metalická šed RAL 9006 (E-kód 3)





### Materiál

sklo ručně foukané - trojvrstvé  
barva skla bílá opálová  
stojan vyrobeno z ocele  
barva stojanu RAL argento dorato

Stupeň krytí IP 20

Jmenovité napětí 230V/50Hz

### Zapojení

elektronický předřadník

### Montáž

samonosné provedení na stojanu (62-01)  
samostatná montáž přímo na strop (62-02)  
závěsná montáž na lankové závěsy (62-03)

### Použití

kanceláře  
recepce  
chodby  
stylové prodejny  
restaurace  
reprezentační prostory



# cabrio



62-01, 62-02, 62-03

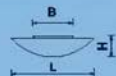
E-kód	Typ	Osazení	Zdroj	Patice	LxBxH (mm)	Váha (kg)
E408279	62-014/B17/C	1x60W + 2x55W	kruhová zářivka	2GX13	600x520x1950	20,0
E408286	62-024/211/C	1x60W + 1x55W	kruhová zářivka	2GX13	600x290x1650	4,7
E408293	62-034/211/C	1x60W + 1x55W	kruhová zářivka	2GX13	600x520x1150	7,5



62-01



62-03



62-02



### Materiál

těleso tlakový odlitek z hliníku povrchově chráněný lakem  
reflektor vyrobený z hliníkového plechu  
barva metalická šed' RAL 9006  
difuzor poloprůsvitný opálový polykarbonát,  
na horní části svítidla je upevněn skleněný kryt (64-01, 64-02)

Stupeň krytí IP 20

Jmenovité napětí 230V/50Hz

### Zapojení

elektronický předřadník

### Montáž

64-01 na stojan  
64-02 na nástěnnou konzolu  
64-03 na lankové závěsy (jsou součástí svítidla)

### Použití

reprezentační kanceláře  
recepce  
obchody  
přepážkové prostory  
restaurace  
recepce



# artemis



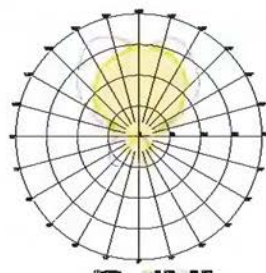
## 64-01

E-kod	Typ	Osazeni	Patice	LxBxH (mm)	Vaha (kg)
E393377	64-014/255/C	TC-L 2x65W	2G11	590x390x1900	12,2
E393384	64-014/355/C	TC-L 3x65W	2G11	590x390x1900	12,2



### Příslušenství

E-kod	Typ	Popis
E393438	99-T64	sada s kolečky



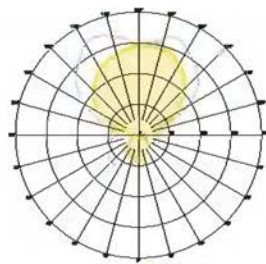
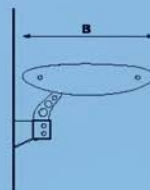
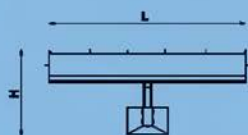
64-014/065/C

# artemis

## 64-02



E-kód	Typ	Osazeni	Patice	LxBxH (mm)	Váha (kg)
E393391	64-024/255/C	TC-L 2x55W	2G11	590x390x270	7,8
E393407	64-024/355/C	TC-L 3x55W	2G11	590x390x270	7,8



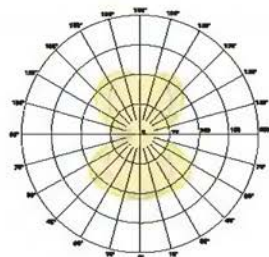
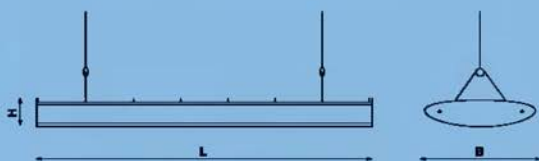
64-024/355/C

# artemis

## 64-03



E-kód	Typ	Osazeni	Patice	LxBxH (mm)	Váha (kg)
E393414	64-033/228/C	T5 2x28W	G5	1190x390x100	8,0
E393421	64-033/254/C	T5 2x54W	G5	1190x390x100	8,0





## osvětlovací systémy

66-05 castel



IP20  
N=30

strana 80

66-06 castelo



IP20

strana 81

66-07 castelo



IP20

strana 82

66-08 castelo



IP20

strana 83

66-09 castelo



IP20

strana 84

66-11



IP20

strana 86

Beghelli



Stropní a nástěnná  
svítidla

### Materiál

sklo	ručně foukané, trojvrstvé
barva	bílá opálová bílá opálová, modrá, růžová, zelená, žlutá (66-08)
těleso	ocelový plech bíle lakovaný
límeč	ocelový bíle lakovaný, chromovaný, nerezový nebo pomosazený ocelový plech

Stupeň krytí IP 20

Jmenovité napětí 230V/50Hz

### Zapojení

elektronický předřadník, provedení pro žárovky - bez elektrické výzbroje

### Montáž

na strop nebo na stěnu

na závěs - samonosný vodič bílé barvy, vyztužený ocelovým lankem, s ocelovými bíle lakovanými prvky, minimální délka 50 cm (66 -09)

### Použití

recepce  
chodby  
vestibuly  
restaurace  
konferenční místnosti



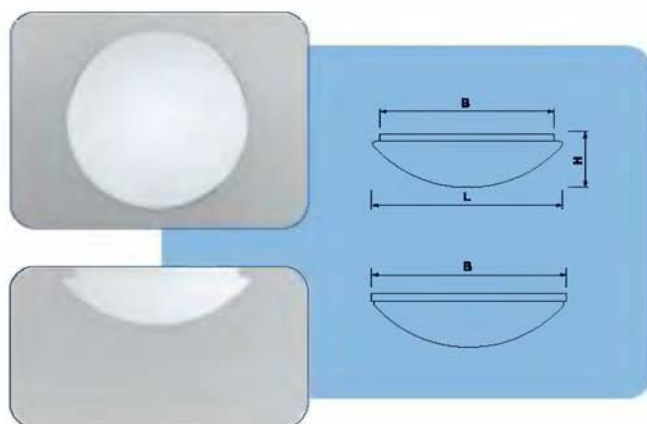


Typ IP20	Typ IP44	Osazeni	Patice	LxBxH (mm)	Váha (kg)
66-051/106/-	-	A 1x60W	E 27	250x190x115	1,1
66-051/110/-	66-451/110/-	A 1x100W	E 27	280x240x125	1,3
66-051/206/-	-	A 2x60W	E 27	330x240x123	1,9
66-051/207/-	66-451/207/-	A 2x75W	E 27	415x370x125	3,1
66-054/113/C	-	TC-DEL 1x13W	G24q-1	250x190x115	1,6
66-054/213/C	66-454/213/C	TC-DEL 2x13W	G24q-1	280x240x125	2,2
66-054/218/C	-	TC-DEL 2x18W	G24q-2	330x240x130	2,4
66-054/226/C	66-454/226/C	TC-DEL 2x26W	G24q-3	415x370x125	4,4
66-051/106/-	-	A 1x60W	E 27	250x260x115	1,3
66-051/110/-	66-451/110/-	A 1x100W	E 27	280x290x125	1,35
66-051/207/-	66-451/207/-	A 2x75W	E 27	415x430x125	3,8
66-054/113/C	-	TC-DEL 1x13W	G24q-1	250x260x115	1,6
66-054/213/C	66-454/213/C	TC-DEL 2x13W	G24q-1	280x290x125	2,4
66-054/226/C	66-454/226/C	TC-DEL 2x26W	G24q-3	415x430x125	5,0

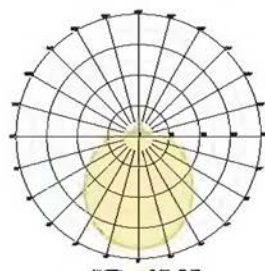
bez límcou



s límcou



- ☐ - barva límcou
- O - bílá
- C - chromovaná
- M - pormosazená
- N - nerez



66-051/110/-

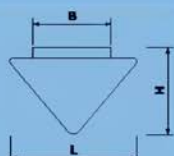


Typ	Osazeni	Patice	LxBxH (mm)	Váha (kg)
66-061/110/-	A 1x100W	E 27	280x240x200	1,6
66-061/206/-	A 2x60W	E 27	330x240x260	2,0
66-064/118/C	TC-DEL 1x18W	G24q-2	280x240x200	2,3
66-064/213/C	TC-DEL 2x13W	G24q-1	280x240x200	2,5
66-064/218/C	TC-DEL 2x18W	G24q-2	330x240x260	3,4
66-064/226/C	TC-DEL 2x26W	G24q-3	415x370x290	5,5
66-061/110/- <input type="checkbox"/>	A 1x100W	E 27	280x290x200	2,4
66-061/206/- <input type="checkbox"/>	A 2x60W	E 27	330x340x260	3,1
66-064/213/C- <input type="checkbox"/>	TC-DEL 2x13W	G24q-1	280x290x200	2,8
66-064/218/C- <input type="checkbox"/>	TC-DEL 2x18W	G24q-2	330x340x260	3,8
66-064/226/C- <input type="checkbox"/>	TC-DEL 2x26W	G24q-3	415x430x290	5,7

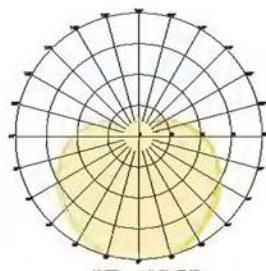
bez línce



s líncem



- barva línce
- O - bílá
- C - chromovaná
- M - porrosazená
- N - nerez



110 mm 110 mm 110 mm 110 mm

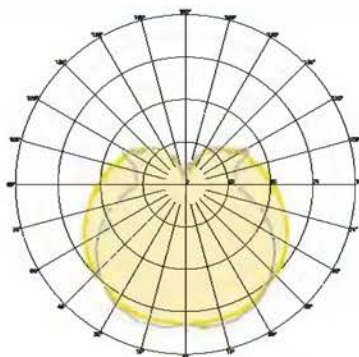
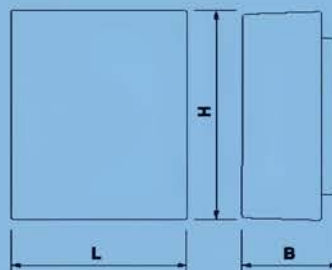
66-064/213/C

# castelo

66-07

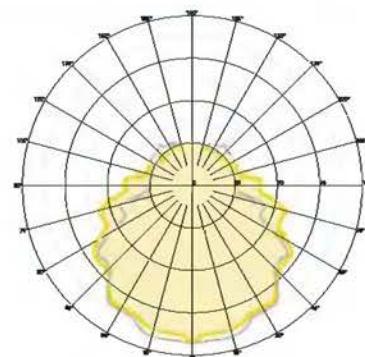


E-kód	Typ	Osazení	Patice	LxBxH (mm)	Váha (kg)
E392769	<b>66-071/206/-</b>	A 2x60W	E 27	270x150x320	3,1
E392783	<b>66-074/218/C</b>	TC-DEL 2x18W	G24q-2	270x150x320	3,5
E392806	<b>66-074/226/C</b>	TC-DEL 2x26W	G24q-3	270x150x320	3,5



111 470000 00 000 000 000

66-071/206/-

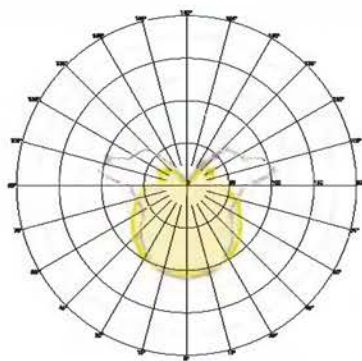
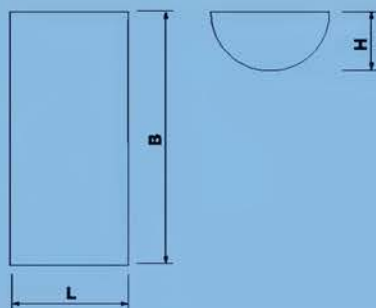


111 470000 00 000 000 000

66-074/218/C

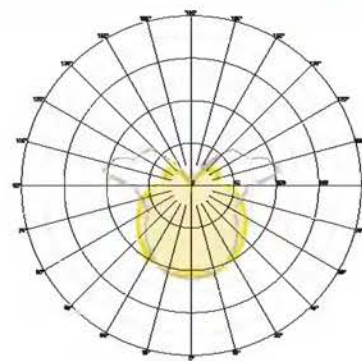


E-kód	Typ	Osazení	Patice	LxBxH (mm)	Barva skla	Váha (kg)
E392813	66-081/206/-	A 2x60W	E 14	150x300x75	bílá	1,2
E392912	66-084/111/C	TC-EL 1x11W	2G7	150x300x75	bílá	1,2
E392820	66-081/206/----R	A 2x60W	E 14	150x300x75	modrá	1,2
E392929	66-084/111/C---R	TC-EL 1x11W	2G7	150x300x75	modrá	1,2
E392837	66-081/206/----S	A 2x60W	E 14	150x300x75	růžová	1,2
E392936	66-084/111/C---S	TC-EL 1x11W	2G7	150x300x75	růžová	1,2
E392844	66-081/206/----T	A 2x60W	E 14	150x300x75	zelená	1,2
E392943	66-084/111/C---T	TC-EL 1x11W	2G7	150x300x75	zelená	1,2
E392851	66-081/206/----U	A 2x60W	E 14	150x300x75	žlutá	1,2
E392950	66-084/111/C---U	TC-EL 1x11W	2G7	150x300x75	žlutá	1,2



111 1111111111 66-084 111-C

66-084/111/C

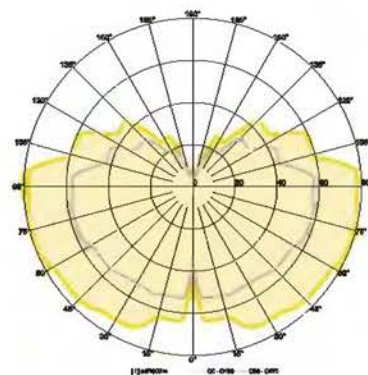
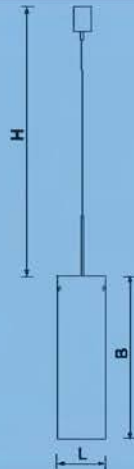


111 1111111111 66-081 206/-

66-081/206/-



E-kód	Typ	Osazení	Patice	LxBxH (mm)	Váha (kg)
E408231	<b>66-091/110/-</b>	A 1x100W	E 27	150x300x1700	1,8
E408248	<b>66-091/150/-</b>	A 1x150W	E 27	150x500x1500	3,0
E408255	<b>66-094/126/C</b>	TC-TEL 1x26W	GX24q-3	150x300x1700	2,0
E408262	<b>66-094/242/C</b>	TC-TEL 2x42W	GX24q-4	150x500x1500	3,6



66-094/242/C



### Materiál

těleso odlitek ze speciální sádry s možností barevné povrchové úpravy

barva hladká bílá; strukturovaný povrch nebo barevné úpravy je nutno objednat samostatně

Stupeň krytí IP 20

Jmenovité napětí 230V/50Hz

### Zapojení

bez výzbroje (08-031), konvenční předřadník bez kompenzace (08-034)

### Montáž

na zeď

### Použití

reprezentativní prostory

chodby a schodiště

restaurace

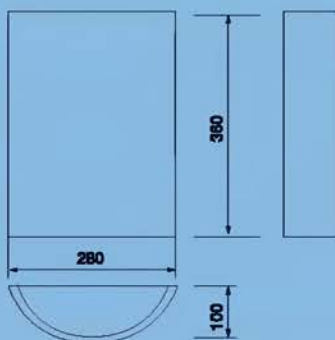
recepce

vstupní haly





E-kód	Typ	Osazení	Patice	LxBxH (mm)	Váha (kg)
E395005	08-031/106/-	A 1x60W	E27	280x360x100	4,1
E395012	08-034/218/A	TC-D 2x18W	G24d-2	280x360x100	4,8





## osvětlovací systémy

63-01 atos



IP20  
IP44

strana 92

63-03 atos



IP20  
IP44

strana 96

63-04 atos  
63-05 atos



IP20  
IP44

strana 100

63-11 atos  
63-12 atos  
63-17 atos



IP20  
IP44

strana 104

63-16 atos  
63-19 atos



IP20  
IP44

strana 109

Beghelli



Downlights

### Materiál

těleso polykarbonát povrchově chráněný lakem nanášeným práškovou technologií  
barva metalická šed' RAL 9006  
reflektor leštěný polykarbonát

Stupeň krytí IP 20

Jmenovité napětí 230V/50Hz

### Zapojení

elektronický předřadník, u vybraných typů v provedení Multiwatt (\*)

### Montáž

vestavná (63-01), montáž do podhledových systémů maximální tloušťky 22 mm

### Použití

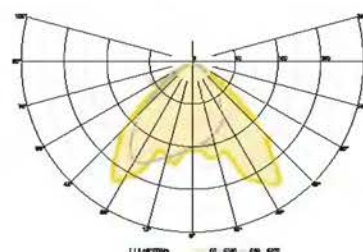
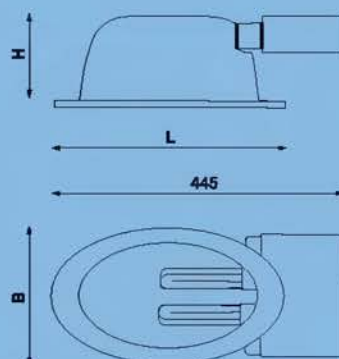
recepce  
chodby a schodiště  
vestibuly  
restaurace





E-kód	Typ	Osazení	Patice	Mont. otvor (mm)	LxBxH (mm)	Váha (kg)
E393469	<b>63-014/126/C</b>	TC-TEL 1x26W*	GX24q-3/-4	315x185	348x205x125	1,5
E393520	<b>63-014/132/C</b>	TC-TEL 1x32W*	GX24q-3/-4	315x185	348x205x125	1,5
E393537	<b>63-014/142/C</b>	TC-TEL 1x42W*	GX24q-3/-4	315x185	348x205x125	1,5
E393490	<b>63-014/226/C</b>	TC-DEL 2x26W	G24q-3	315x185	348x205x125	1,6

\* v provedení Multiwatt



63-014/126/C

## příslušenství 63-01

E-kód	Typ	Popis
E393674	99-T63/001	optická mřížka
E393681	99-T63/002	mřížka včelí plástev
E393698	99-T63/003	krycí sklo
E393704	99-T63/004	krycí sklo pro IP44 1x42W max

E-kód	Typ	Popis
E393711	99-T63/005	barevná mřížka – modrá
E393728	99-T63/006	barevná mřížka – zelená
E393735	99-T63/007	prstenec – modrý
E393742	99-T63/008	prstenec – zelený



99-T63/001



99-T63/002



99-T63/003



99-T63/004



99-T63/005



99-T63/006



99-T63/007



99-T63/008

### Materiál

rámček ocelový plech povrchově chráněný lakem nanášeným práškovou technologií  
barva metalická šed' RAL 9006  
reflektor matovaný reflektor vyrobený z hliníkového plechu

Stupeň krytí IP 20

Jmenovité napětí 230V/50Hz

### Zapojení

elektronický předřadník, u vybraných typů v provedení Multiwatt (\*)

### Montáž

vestavná montáž do podhledových systémů maximální tloušťky 22 mm

### Použití

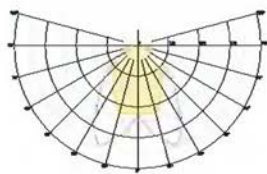
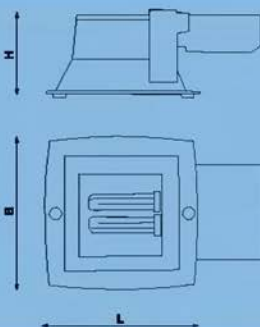
recepce  
chodby a schodiště  
vestibuly  
restaurace





E-kód	Typ	Osazeni	Patice	Mont. otvor (mm)	LxBxH (mm)	Váha (kg)
E393797	63-03A/142/C	TC-TEL 1x42W*	GX24q-3/-4	220x220	250x250x140	1,8
E393773	63-03A/226/C	TC-TEL 2x26W*	GX24q-3/-4	220x220	250x250x140	1,8
E393780	63-03A/232/C	TC-TEL 2x32W*	GX24q-3/-4	220x220	250x250x140	1,8
E393803	63-03A/242/C	TC-TEL 2x42W	GX24q-4	220x220	250x250x140	1,8

\* v provedení Multiwatt



63-03A/226/C



63-03A/226/C  
+ 99-TGG012

## příslušenství 63-03

E-kód	Typ	Popis
E393827	99-T63/011	optická mřížka
E393834	99-T63/012	mřížka včelí plástev
E393841	99-T63/013	krycí sklo na IP44 (max 2x32W)
E393858	99-T63/014	krycí sklo (max 2x32W)



### Materiál

rámeček hliníkový plech povrchově chráněný lakem nanášeným práškovou technologií  
barva metalická šed RAL 9006  
reflektor matovaný reflektor vyrobený z hliníkového plechu

Stupeň krytí IP 20

Jmenovité napětí 230V/50Hz

### Zapojení

elektronický předřadník, u vybraných typů v provedení Multiwatt (\*)

### Montáž

vestavná montáž do podhledových systémů maximální tloušťky 22 mm

63-04 vertikální pozice zdroje

63-05 horizontální pozice zdroje

### Použití

galerie

recepce

obchody

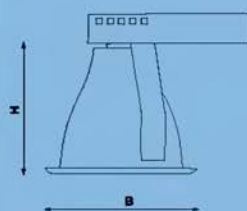
haly



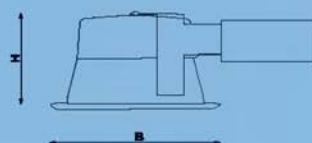


E-kód	Typ	Osazení	Patice	Mont. otvor (mm)	BxH (mm)	Váha (kg)
E393889	63-044/126/C	TC-TEL 1x26W*	GX24q-3/-4	190	226x176	1,3
E393896	63-044/132/C	TC-TEL 1x32W*	GX24q-3/-4	190	226x176	1,3
E393902	63-044/142/C	TC-TEL 1x42W*	GX24q-3/-4	190	226x176	1,3
E396029	63-054/126/C	TC-TEL 1x26W*	GX24q-3/-4	190	226x140	1,3
E396036	63-054/132/C	TC-TEL 1x32W*	GX24q-3/-4	190	226x140	1,8
E396043	63-054/142/C	TC-TEL 1x42W*	GX24q-3/-4	190	226x140	1,8
E397610	63-054/218/C	TC-TEL 2x18W*	GX24q-2	190	226x140	1,5
E396060	63-054/226/C	TC-TEL 2x26W*	GX24q-3/-4	190	226x140	1,5
E396067	63-054/232/C	TC-TEL 2x32W*	GX24q-3/-4	190	226x140	1,8

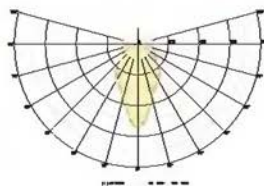
\* v provedení Mult watt



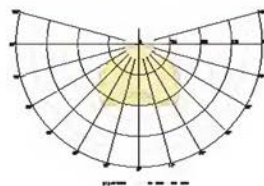
63-04



63-05



63-044/126/C



63-054/126/C

## příslušenství 63-04, 63-05

E-kód	Typ	Popis
E393926	<b>99-T63/016</b>	mřížka včelí plástev
E393933	<b>99-T63/017</b>	krycí sklo na IP44 (pouze 2x18W)
E393940	<b>99-T63/018</b>	opálová deco mřížka s opálovými křídly

E-kód	Typ	Popis
E393957	<b>99-T63/019</b>	opálová deco mřížka se zelenými křídly
E393964	<b>99-T63/020</b>	opálová deco mřížka s modrými křídly



### Materiál

rámeček vyrobeno z plastu

barva metalická šed' RAL 9006

reflektor matovaný/leštěný dvojitý reflektor vyrobený z hliníkového plechu

Stupeň krytí IP 20

Jmenovité napětí 230V/50Hz

### Zapojení

elektronický předřadník, u vybraných typů v provedení Multiwatt (\*)

### Montáž

vestavná montáž do podhledových systémů maximální tloušťky 22 mm

63-11 - horizontální pozice zdroje (vnější Ø 200 mm)

63-12 - horizontální pozice zdroje (vnější Ø 225 mm)

63-17 - vertikální pozice zdroje (vnější Ø 200 mm)

### Použití

recepce

chodby a schodiště

vestibuly

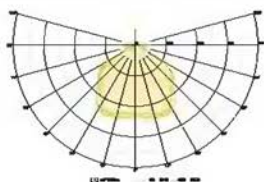
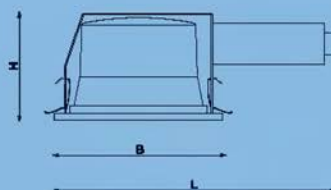
restaurace



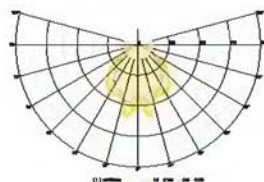


E-kod	Typ	Osazeni	Patice	Mont. otvor (mm)	LxBxH (mm)	Váha (kg)
E394091	63-114/126/C	TC-TEL 1x26W*	GX24q-3/-4	167	320x200x140	1,2
E394107	63-114/132/C	TC-TEL 1x32W*	GX24q-3/-4	167	320x200x140	1,2
E394848	63-114/218/C	TC-DEL 2x18W	G24q-2	167	320x200x140	1,3
E394244	63-124/126/C	TC-TEL 1x26W*	GX24q-3/-4	190	340x225x140	1,5
E394261	63-124/132/C	TC-TEL 1x32W*	GX24q-3/-4	190	340x225x140	1,5
E394268	63-124/142/C	TC-TEL 1x42W*	GX24q-3/-4	190	340x225x140	1,5
E394909	63-124/218/C	TC-DEL 2x18W	G24q-2	190	340x225x140	1,5
E394220	63-124/226/C	TC-TEL 2x26W*	GX24q-3/-4	190	340x225x140	1,6
E394237	63-124/232/C	TC-TEL 2x32W*	GX24q-3/-4	190	340x225x140	1,6

\* v provedení Multiwatt



63-114/126/C

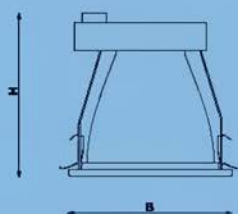


63-124/226/C



E-kód	Typ	Osazeni	Patice	Mont. otvor (mm)	BxH (mm)	Váha (kg)
E394374	63-171/110/-	A max 100W	E27	167	200x205	0,8
E394954	63-174/118/C	TC-DEL 1x18W	G24q-2	167	200x205	0,8
E394428	63-174/126/C	TC-TEL 1x26W*	GX24q-3/-4	167	200x205	0,8
E394435	63-174/132/C	TC-TEL 1x32W*	GX24q-3/-4	167	200x205	0,8
E394442	63-174/142/C	TC-TEL 1x42W*	GX24q-3/-4	167	200x205	0,8

\* v provedení Multiwatt



## příslušenství 63-11, 63-12, 63-17

## 63-11

E-kód	Typ	Popis
E394114	99-T63/027	krycí sklo
E394121	99-T63/028	mřížka včelí plástev
E394138	99-T63/029	polykarbonátové krycí sklo na IP44 jen pro dvouzdvořová svítidla

## 63-12

E-kód	Typ	Popis
E394275	99-T63/030	krycí sklo
E394299	99-T63/032	mřížka včelí plástev
E394305	99-T63/033	polykarbonátové krycí sklo na IP44 pouze pro svítidla 2x18W max
E394329	99-T63/035	optická mřížka 4 lamely jen pro dvouzdvořová svítidla

## 63-17

E-kód	Typ	Popis
E394459	99-T63/040	krycí sklo
E394466	99-T63/041	mřížka včelí plástev



### Materiál

těleso	hliníkový plech povrchově chráněný lakem (63-19)
rámeček	vyrobeno z plastu (63-16)
barva	metalická šed' RAL 9006
reflektor	leštěný asymetrický reflektor vyrobený z hliníkového plechu (63-16) matovaný/leštěný dvojitý reflektor vyrobený z hliníkového plechu (63-19)

Stupeň krytí IP 20

Jmenovité napětí 230V/50Hz

### Zapojení

elektronický předřadník, u vybraných typů v provedení Multiwatt (\*)

### Montáž

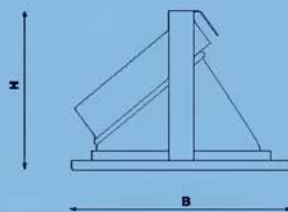
vestavná montáž do podhledových systémů maximální tloušťky 22 mm (63-16)  
přímo na strop (63-19)

### Použití

recepce  
chodby a schodiště  
vestibuly  
restaurace



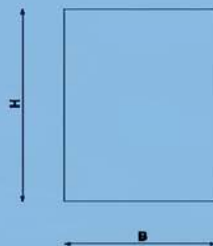
E-kód	Typ	Osazeni	Patice	Mont. otvor (mm)	BxH (mm)	Váha (kg)
E394916	63-164/218/C	TC-DEL 2x18W	G24q-2	243	275x186	1,0
E394923	63-164/226/C	TC-DEL 2x26W	G24q-3	243	275x186	1,0





E-kód	Typ	Osazeni	Patice	BxH (mm)	Váha (kg)
E394473	63-191/110/-	A max 100W	E27	185x200	1,0
E394978	63-194/113/C	TC-DEL 1x13W	G24q-1	185x200	1,0
E394985	63-194/118/C	TC-DEL 1x18W	G24q-2	185x200	1,0
E394527	63-194/126/C	TC-TEL 1x26W*	GX24q-3/-4	185x200	1,1
E394534	63-194/132/C	TC-TEL 1x32W*	GX24q-3/-4	185x200	1,1

\* v provedení Multiwatt



## osvětlovací systémy

45 leone



IP20  
IP53

strana 114

71 toledo



IP20

strana 120

61 antares



IP20

strana 126

68 olymp



IP20

strana 130

# Beghelli



Nasvětlovací svítidla  
a světlomety

### Materiál

**těleso** předřadňíková část je tlakový odlitek z hliníku (45-00 – krytí IP23, se sklem IP65) nebo ocelový plech (45-02 – krytí IP23), na přání ocelový perforovaný plech (45-03 – krytí IP20), povrchově chráněný lakem nanášeným práškovou technologií

**barva** strukturovaná metalická šed' RAL 9006 (45-00, 45-02, 45-03), černá RAL 9005 (45-00), bílá RAL 9003 (45-00, 45-02, 45-03)

Svítlidla 45-00 mají nastavitelnou polohu světelného zdroje pro změnu křivky svítivosti v závislosti na aplikaci svítidla.

Součástí svítidel je světelný zdroj.

Stupeň krytí IP 23/65

Jmenovité napětí 230V/50Hz

### Zapojení

konvenční předřadník s paralelní kompenzací, elektronický předřadník (pro svítidla s kompaktními zářivkami)

### Montáž

zavěšení na hák

### Použití

průmyslové haly  
supermarkety  
výstavní haly  
obchodní centra



# leone

## 45-00



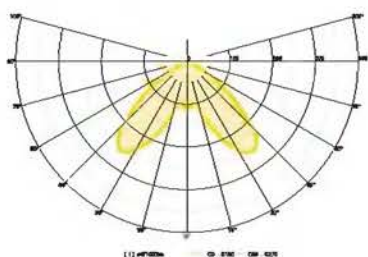
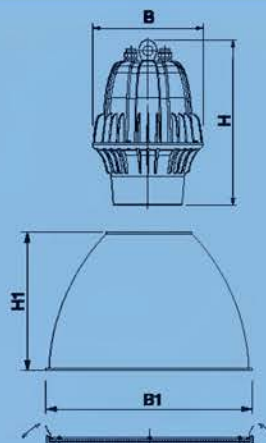
E-kód 1	E-kód 2	E-kód 3	Typ	Osazení	Patice	LxBxH (mm)	Váha (kg)	El. výbroj
E397313	E388175	E391953	45-007/125/B--1 <sup>3</sup>	HIE 1x250W	E40	226x340	7,2	rtuťová
E397320	E388182	E391977	45-007/140/B--1 <sup>3</sup>	HIE 1x400W	E40	226x340	7,9	rtuťová
E397337	E388199	E391960	45-007/125/B--2 <sup>3</sup>	HIE 1x250W	E40	226x340	7,2	sodíková
E397344	E388205	E391984	45-007/140/B--2 <sup>3</sup>	HIE 1x400W	E40	226x340	7,9	sodíková

znak <sup>3</sup> slouží k rozlišení barvy svítidla

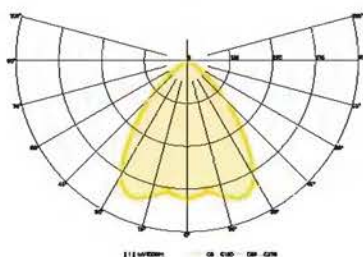
0 - barva bílá RAL 9003 (E-kód 1)

4 - černá RAL 9005 (E-kód 2)

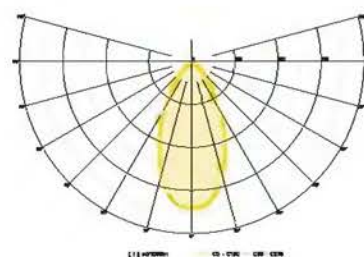
3 - barva strukturovaná metalická šed RAL 9006 (E-kód 3)



45-007/125/B + 99-558/500  
širokozářič



45-007/125/B + 99-558/500  
široko-hlubokozářič



45-007/125/B + 99-558/500  
hlubokozářič

## příslušenství 45-00

## Reflektory

E-kód	Typ	Popis	B1xH1 (mm)	Váha (kg)
E390727	99-558/500	hliníkový	494x295	1,0
E392172	99-568/520	akrylátový	516x316	1,6
E397450	99-558/480/R	Al rýhovaný	475x270	1,0

## Krycí skla

E-kód	Typ	Popis	B1 (mm)	Váha (kg)
E390734	99-578/500	tvzené	500	2,0
E392189	99-578/520	tvzené	520	2,2
E392196	99-577/520	akrylátové	520	2,0



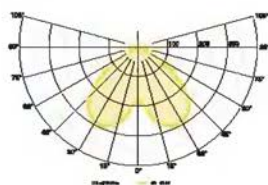
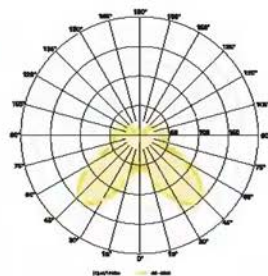
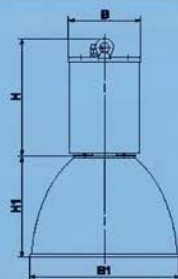


E-kód 1	E-kód 2	Typ	Osazeni	Patice	BxH (mm)	Vaha (kg)
E397351	E391618	45-024/126/C—E	TC-TEL 1x26W	GX 24q-3	152x250	2,0
E397368	E391625	45-024/132/C—E	TC-TEL 1x32W	GX 24q-3	152x250	2,0
E397375	E391632	45-024/142/C—E	TC-TEL 1x42W	GX 24q-4	152x250	2,0
E397382	E391649	45-024/157/C—E	TC-TEL 1x57W	GX 24q-5	152x250	2,0
E397412	E391656	45-026/135/B—E	SDW-T 1x35W	PG12	152x250	2,5
E397399	E391663	45-026/105/B—E	SDW-T 1x50W	PG12	152x250	2,5
E397405	E391670	45-026/110/B—E	SDW-T 1x100W	PG12	152x250	2,9
E397443	E391687	45-027/135/B—E	HIT-CFLI 1x35W	G12	152x250	2,5
E397429	E391694	45-027/107/B—E	HIT-CFLI 1x70W	G12	152x250	2,9
E397436	E391700	45-027/115/B—E	HIT-CFLI 1x150W	G12	152x250	3,2

znak E slouží k rozlišení/bary svídkla

o - bava bílá FIAL 9003 (E-kód 1)

3 - bava strukturovaná metalická šed FIAL 9006 (E-kód 2)



## přislušenství

## Reflektory

E-kód	Typ	Popis	B1xH1 (mm)	Váha (kg)
E392202	99-558/350	Hliníkový	350x247	0,5
E397467	99-558/350/R	Hliníkový rýhovaný	350x247	0,5
E397474	99-558/350/3	Hliníkový-PAL 9006	350x247	0,6
E397481	99-558/350/0	Hliníkový-PAL 9003	350x247	0,5
E392219	99-568/320	akrylátový čirý	316x191	0,7
E392226	99-568/420	akrylátový čirý	416x281	1,4
E392233	99-588/320	akrylátový opálový	316x191	0,7
E392240	99-588/420	akrylátový opálový	416x281	1,4

## Krycí skla

E-kód	Typ	Popis	B1 (mm)	Váha (kg)
E392264	99-578/350	tvrzené	350	1,5
E392257	99-578/320	tvrzené	320	1,5
E392271	99-578/420	tvrzené	420	1,8
E392288	99-577/320	akrylátové čiré	320	0,3
E392295	99-577/420	akrylátové čiré	420	0,5
E392318	99-576/320	akrylátové opálové	320	0,3
E392301	99-576/420	akrylátové opálové	420	0,5



### Materiál

těleso tlakový odlitek z hliníku povrchově chráněný lakem nanášeným práškovou technologií  
barva bílá RAL 9010, metalická šed' RAL 9006, antracitově černá RAL 9011  
difuzor čiré bezpečnostní sklo s UV filtrem (71-037, 71-047, 71-057, 71-067)  
tvrzené sklo (71-036, 71-046, 71-056, 71-066)

Stupeň krytí IP 20

Jmenovité napětí 230V/50Hz

### Zapojení

konvenční předřadník

### Montáž

(71-03, 71-05, 71-07) na třířízovou lištu s elektrickým euroadapterem, který je součástí svítidla  
(71-04, 71-08) na strop nebo na stěnu  
(71-06) do samonosných podhledových systémů

### Použití

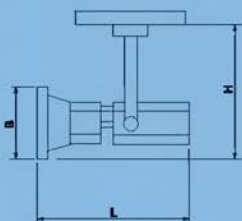
kina a divadla  
koncertní sály  
galerie



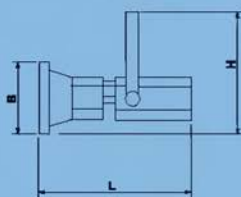


E-kód 1	E-kód 2	E-kód 3	Typ	Osazení	Patice	LxBxH (mm)	Váha (kg)
E395388	E395609	E395821	71-037/107/BT-□	HIT-DE 1x70W	G12	328x162x306	4,6
E395395	E395616	E395838	71-037/115/BT-□	HIT-DE 1x150W	G12	328x162x306	5,2
E395401	E395623	E395845	71-036/105/BT-□	HST 1x50W	PG12-I	363x162x306	4,4
E395418	E395630	E395852	71-036/110/BT-□	HST 1x100W	PG12-I	363x162x306	4,8
E395425	E395647	E395869	71-047/107/BT-□	HIT-DE 1x70W	G12	328x162x281	4,4
E395432	E395654	E395876	71-047/115/BT-□	HIT-DE 1x150W	G12	328x162x281	5,1
E395449	E395661	E395883	71-046/105/BT-□	HST 1x50W	PG12-I	363x162x281	4,3
E395456	E395678	E395890	71-046/110/BT-□	HST 1x100W	PG12-I	363x162x281	4,7

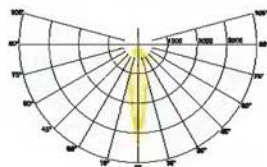
znak □ slouží k rozlišení barvy svítidla  
 - - bílá FAL 9010 (E-kód 1)  
 3 - metalická šed FAL 9006 (E-kód 2)  
 4 - antracitově černá FAL 9011 (E-kód 3)



71-03



71-04



71-037/115/BT

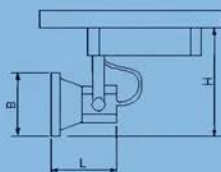
# toledo

## 71-05, 71-06

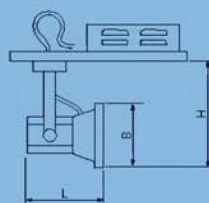


E-kód 1	E-kód 2	E-kód 3	Typ	Osazení	Patice	LxBxH (mm)	Váha (kg)
E395463	E395685	E395906	<b>71-057/107/BT-□</b>	HIT-DE 1x70W	G12	137x162x256	4,7
E395470	E395692	E395913	<b>71-057/115/BT-□</b>	HIT-DE 1x150W	G12	137x162x256	5,4
E395487	E395708	E395920	<b>71-056/105/BT-□</b>	HST 1x50W	PG12-I	172x162x256	4,6
E395494	E395715	E395937	<b>71-056/110/BT-□</b>	HST 1x100W	PG12-I	172x162x256	5,0
E395500	E395722	E395944	<b>71-067/107/BT-□</b>	HIT-DE 1x70W	G12	137x162x206	4,1
E395517	E395739	E395951	<b>71-067/115/BT-□</b>	HIT-DE 1x150W	G12	137x162x206	4,8
E395524	E395746	E395968	<b>71-066/105/BT-□</b>	HST 1x50W	PG12-I	172x162x206	4,0
E395531	E395753	E395975	<b>71-066/110/BT-□</b>	HST 1x100W	PG12-I	172x162x206	4,4

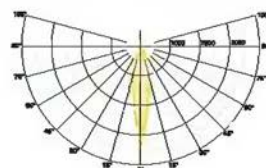
znak □ slouží k rozlišení barvy světla  
 - - bílá FAL 9010 (E-kód 1)  
 3 - matičká šed FAL 9006 (E-kód 2)  
 4 - antracitově černá FAL 9011 (E-kód 3)



71-05



71-06



71-066/110/BT

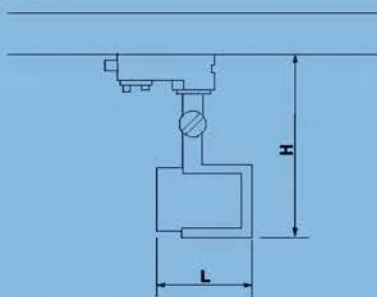
# toledo

## 71-07, 71-08

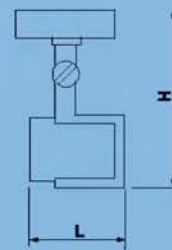


E-kód 1	E-kód 2	E-kód 3	Typ	Osazení	Patice	Rozměry	Váha (kg)
E395548	E395760	E395982	<b>71-071/110/----</b> <sup>3</sup>	R63, R95, PAR 1x100W max	E27	80x155	0,35
E395555	E395777	E395999	<b>71-081/110/----</b> <sup>3</sup>	R63, R95, PAR 1x100W max	E27	80x146	0,35

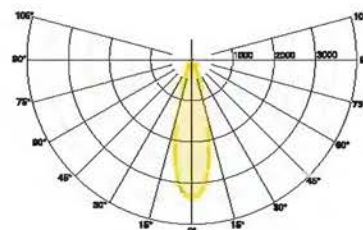
znak <sup>3</sup> slouží k rozlišení barvy svítidla  
 - - bílá RAL 9010 (E-kód 1)  
 3 - metalická šed' RAL 9006 (E-kód 2)  
 4 - antracitově černá RAL 9011 (E-kód 3)



71-07



71-08



Křivky svítivosti závisí na typu použitých světelných zdrojů R63, R95, PAR.

71-071/110/-

## příslušenství 71-03, 71-05, 71-07

E-kód	Typ	Popis
<b>A - Trojfázová lišta, 230V/440V,3x16A</b>		
E396002	99-T71/01	1m, bílá
E396019	99-T71/013	1m, titanová
E396026	99-T71/02	2m, bílá
E396033	99-T71/023	2m, titanová
E396040	99-T71/03	3m, bílá
E396057	99-T71/033	3m, titanová

<b>B - El. Koncovka</b>		
E396064	99-T71/04	bílá
E396071	99-T71/044	černá

<b>C - Koncovka</b>		
E396088	99-T71/05	bílá
E396095	99-T71/054	černá

<b>D - Spojka</b>		
E396101	99-T71/06	bílá
E396118	99-T71/064	černá

<b>E - Spojka-přímá</b>		
E396125	99-T71/07	bílá
E396132	99-T71/074	černá

<b>F - „L“ - spojka</b>		
E396149	99-T71/08	bílá
E396156	99-T71/084	černá

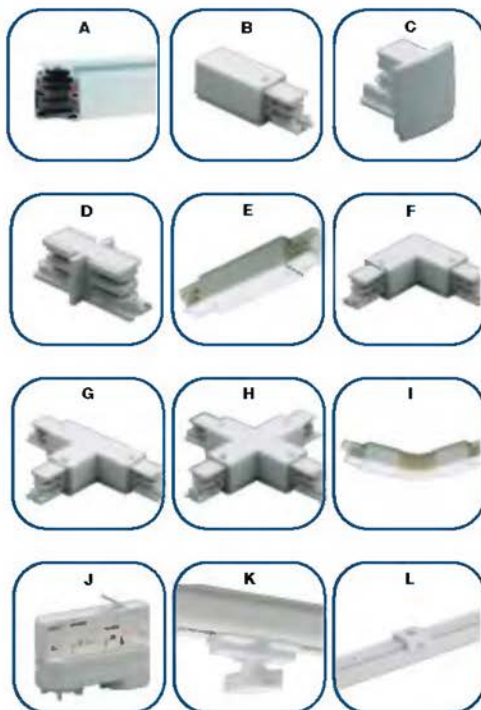
<b>G - „T“ -spojka</b>		
E396163	99-T71/09	bílá
E396170	99-T71/094	černá

<b>H - Křížová spojka</b>		
E396187	99-T71/10	bílá
E396194	99-T71/104	černá

<b>I - Nastavitelná spojka</b>		
E396200	99-T71/11	bílá
E396217	99-T71/144	černá

E-kód	Typ	Popis
<b>J - Adaptér</b>		
E396224	99-T71/12	bílá
E396231	99-T71/124	černá
<b>K - Mechanický adaptér</b>		
E396248	99-T71/13	bílá
E396255	99-T71/134	černá

<b>L - Svorčka pro upevnění na strop a na stěnu</b>		
E396262	99-T71/14	bílá
E396279	99-T71/143	šedá
E396286	99-T71/144	černá



### Materiál

těleso	ocelový plech povrchově chráněný lakem nanášeným práškovou technologií
rámeček	hliníkový odlitek (61-02)
barva	metalická šed' RAL 9006
sklo	tvrzené bezpečnostní sklo (61-04)

Stupeň krytí IP 20

Jmenovité napětí 230V/50Hz

### Zapojení

připojení k napájecí síti prostřednictvím elektronického transformátoru (61-02) - nutno objednat zvlášť konvenční předřadník s paralelní kompenzací v plastovém boxu je součástí svítidla (61-04)

### Montáž

vestavná montáž do podhledových systémů maximální tloušťky 20 mm

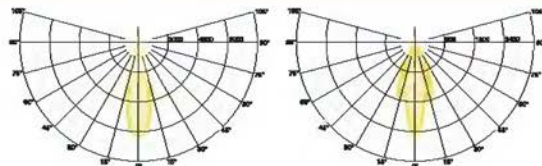
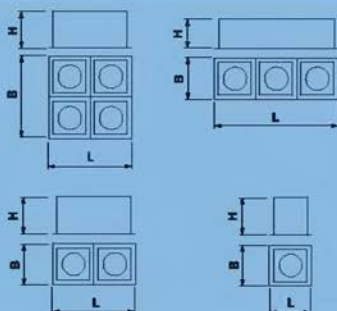
### Použití

recepce  
chodby a schodiště  
vestibuly  
restaurace





E-kód	Typ	Osazení	Patice	Mont. otvor	LxBxH (mm)	Váha (kg)
E397 177	61-022/110/-	QR 111 1x100W	G53	166x166	180x180x109	1,2
E397 184	61-022/210/-	QR 111 2x100W	G53	316x166	329x180x109	2,2
E397 191	61-022/310/-	QR 111 3x100W	G53	465x166	479x180x109	3,2
E397 207	61-022/410/-	QR 111 4x100W	G53	312x312	330x330x109	4,4



61-022/110/-

61-022/110/-

Křivky svítivosti závisí na typu použitých světelných zdrojů QR 111.

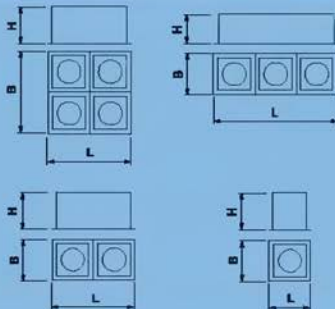


### Elektronické transformátory

E-kód	Typ	Max. příkon zdrojů	LxBxH (mm)
O297 460	HT 70/230/12 L	70W	175x42x34
O299679	HT 105/230/12 L	105W	175x42x34
O332130	HT 150/230/12 L	150W	220x47x44
O462264	HT 210/230/12 L	210W	220x47x44



E-kód	Typ	Osazeni	Patice	Mont. otvor	LxBxH (mm)	Váha (kg)
E397214	61-047/135/BT	HIT 1x35W	G12	166x166	180x180x165	1,2
E397221	61-047/107/BT	HIT 1x70W	G12	166x166	180x180x165	1,2
E397238	61-047/235/BT	HIT 2x35W	G12	315x166	329x180x165	2,2
E397245	61-047/207/BT	HIT 2x70W	G12	315x166	329x180x165	2,2
E397252	61-047/335/BT	HIT 3x35W	G12	465x166	479x180x165	3,4
E397269	61-047/307/BT	HIT 3x70W	G12	465x166	479x180x165	3,4
E397276	61-047/435/BT	HIT 4x35W	G12	312x312	330x330x165	4,5
E397283	61-047/407/BT	HIT 4x70W	G12	312x312	330x330x165	4,5



### Materiál

těleso ocelový plech povrchově chráněný lakem nanášeným práškovou technologií  
barva bílá RAL 9003, strukturovaná metalická šed' RAL 9006, černá RAL 9005

Stupeň krytí IP 20

Jmenovité napětí 230V/50Hz

### Zapojení

připojení k napájecí síti prostřednictvím transformátoru 230V/12V - není součástí svítidla

### Montáž

na stěnu nebo na strop (68-01)  
na závěs (68-02)

### Použití

obchody  
recepce  
výlohy  
vestibuly  
restaurace





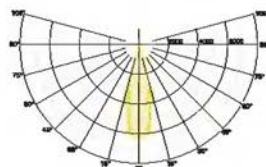
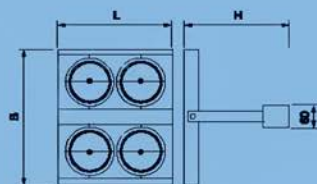
E-kód 1	E-kód 2	E-kód 3	Typ	Osazení	Patice	LxBxH (mm)	Váha (kg)
E397498	E397528	E397559	68-012/210/—□	QR111 2x max. 100W	G53	304x200x250	1,2
E397504	E397535	E397566	68-012/310/—□	QR111 3x max. 100W	G53	502x200x250	1,2
E397511	E397542	E397573	68-012/410/—□	QR111 4x max. 100W	G53	304x375x250	1,2

znak □ skloží k rozšíření barvy svítidla

- - barva bílá RAL 9003 (E-kód 1)

4 - černá RAL 9005 (E-kód 2)

3 - barva strukturovaná matelická šed RAL 9006 (E-kód 3)



Křivky svítivosti závisí na typu použitých světelných zdrojů QR111.



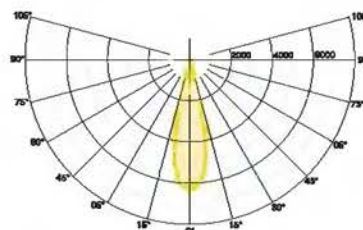
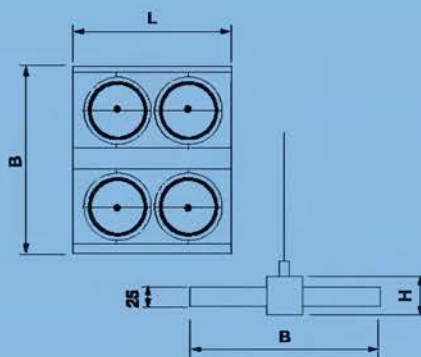
E-kód 1	E-kód 2	E-kód 3	Typ	Osazení	Patice	LxBxH (mm)	Váha (kg)
E397580	E397597	E397603	68-022/410/---[E]	QR111 4x max. 100W	G53	410x304	1,2

znak [E] slouží k rozlišení barvy svítidla

- - barva bílá RAL 9003 (E-kód 1)

4 - černá RAL 9005 (E-kód 2)

3 - barva strukturovaná metalická šed' RAL 9006 (E-kód 3)



Křivky svítivosti závisí na typu použitých světelných zdrojů QR 111.

## osvětlovací systémy

planex



IP20

strana 136

scunic



IP20

strana 140

# Beghelli



## Speciální svítidla

### Materiál

těleso ocelový plech povrchově chráněný lakem nanášeným práškovou technologií  
barva strukturovaná metalická šed' RAL 9006

Stupeň krytí IP 20

Jmenovité napětí 230V/50Hz

### Zapojení

elektronický předřadník

### Montáž

závěsná montáž na strop - závěs je součástí svítidla

### Použití

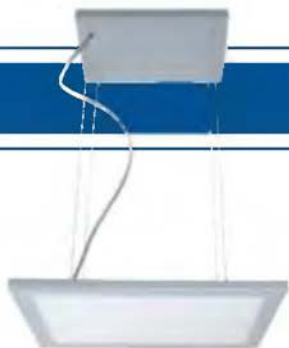
dekorativní prostory  
banky  
kanceláře

### Světelný zdroj Osram Planon

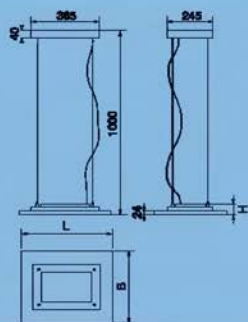
- plochý výbojový zdroj neobsahující rtuť
- tloušťka menší než 20mm
- unikátní světelný výkon a konstantní jas po celé ploše
- zdroj s integrovaným reflektorem
- světelný tok nezávisí na teplotě (-30°C - +85°C)
- extrémní délka života - až 100 000 hodin
- doba života není ovlivněna spínáním
- stmívatelný v rozsahu 100-20%
- konstantní barevné podání po celou dobu životnosti



# planex



E-kód	Typ	Osazeni	LxBxH (mm)	Váha (kg)
E398020	Planex 21	planon 21,3" 1x100W	496x395x58	6,1
E398037	Planex 15	planon 16,0" 1x40W	398x364x58	5,2



Planex 15



Planex 21



### Materiál

- těleso odlitek z mosazi (65-10, 65-11, 65-12)  
vyrobena z průsvitného polykarbonátu (65-14, 65-15),  
vyrobena z hliníku, dekorativní prvky jsou vyrobeny z ručně foukaného skla (65-16)
- barva metalická šed' RAL 9006
- lišta je vyrobena z poniklované mědi, obal a koncová čela jsou z polykarbonátu

Stupeň krytí IP 20

Jmenovité napětí 230V/50Hz

### Zapojení

připojení k napájecí síti prostřednictvím transformátoru 230V/12V

### Montáž lišty

- na strop - lankový nebo trubkový závěs
- na stěnu - nástěnná konzole 90°

### Použití

- konferenční místnosti
- chodby
- vestibuly
- kanceláře



# scenic

65-10, 65-11, 65-12



E-kod	Typ	Osazení	Patice	BxH (mm)	Váha (kg)
E393063	65-102/105/-	QR 1xmax.50W	GU5.3	55x345	0,2
E393070	65-112/105/-	QR 1xmax.50W	GU5.3	55x175	0,2
E393087	65-122/105/-	QR 1xmax.50W	GU5.3	70x145	0,2



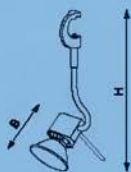
99-T65/101



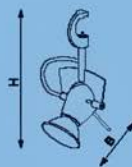
99-T65/102



99-T65/103



65-10, 65-11



65-12

## Příslušenství

E-kód	Typ	Popis
E393254	99-T65/101	prstenec bílý
E393261	99-T65/102	prstenec růžový
E393278	99-T65/103	prstenec modrý

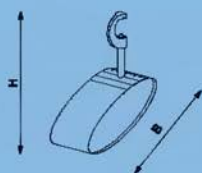


# scenic

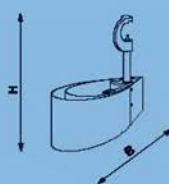
## 65-14, 65-15



E-kód	Typ	Osazeni	Patice	BxH (mm)	Váha (kg)
E393094	65-142/102/-	QT 1xmax.20W	G4	135x155	0,2
E393100	65-152/105/-	QT 1xmax.50W	GY6.35	145x145	0,2



65-14



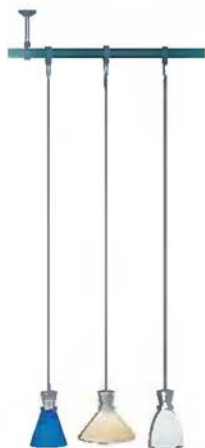
65-15

barevná provedení 65-15



# scenic

## 65-16



E-kód	Typ	Osazení	Patice	H (mm)	Váha (kg)
E393117	65-162/105/-	QT 1xmax.50W	GY6.35	max 2 m	0,2

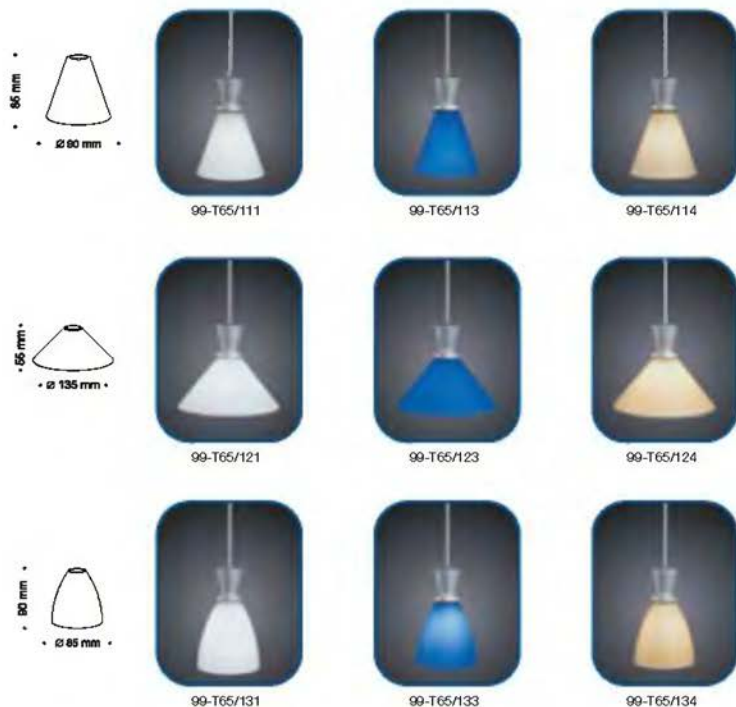
Základ svítidla tvoří závěs max. délky 2 m, skleněné kužely jsou příslušenstvím, nutno objednat zvlášť. Délka závěsu lze libovolně zkrátit.



## příslušenství 65-16

E-kód	Typ	Popis
E393285	99-T65/111	skleněný kužel 90mm bílý
E393292	99-T65/113	skleněný kužel 90mm modrý
E393308	99-T65/114	skleněný kužel 90mm jantarový
E393315	99-T65/121	skleněný kužel 135mm bílý

E-kód	Typ	Popis
E393322	99-T65/123	skleněný kužel 135mm modrý
E393339	99-T65/124	skleněný kužel 135mm jantarový
E393346	99-T65/131	skleněný kužel 85mm obtýlý bílý
E393353	99-T65/133	skleněný kužel 85mm obtýlý modrý
E393360	99-T65/134	skleněný kužel 85mm obtýlý jantarový



# scenic

65-01, 65-02, 65-03, 65-04



E-kód	Typ	Popis	Váha (kg)
E393025	65-010/250	lišta 2500mm transparentní	0,7
E393032	65-020/250	lišta 2500mm kobaltová modrá	0,7
E393049	65-030/250	lišta 2500mm akvamarínová zelená	0,7
E393066	65-040/250	lišta 2500mm oranžová	0,7



## příslušenství 65-01, 65-02, 65-03, 65-04

Ě-kód	Typ	Popis
E393124	99-T65/001	koncové čelo stříbrné
E393131	99-T65/002	spojka elektrická
E393148	99-T65/003	spojka mechanická
E393155	99-T65/004	závěs trubkový 100 mm
E393162	99-T65/005	závěs trubkový 400 mm
E393186	99-T65/007	závěs lankový max. 4000 mm

Ě-kód	Typ	Popis
E393193	99-T65/008	konzole nástěnná 90° - 150 mm
E393209	99-T65/009	konzole nástěnná 90° - 400 mm
E393216	99-T65/010	pružný přívod 2000 mm
E393223	99-T65/011	vzdálený transformátor 300 VA
E393230	99-T65/012	připojovací transformátor 300 VA
E393247	99-T65/013	kabelový transformátor 300 VA



99-T65/011



99-T65/001



99-T65/002  
99-T65/003



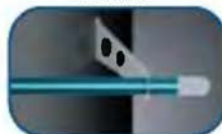
99-T65/012



99-T65/004  
99-T65/005



99-T65/007



99-T65/008  
99-T65/009



99-T65/010



99-T65/013

## nouzové systémy

arcus V



IP40

strana 154

arcus H



IP40

strana 155

dispos



IP40

strana 156

convex



IP40

strana 157

logica



IP40  
IP65

strana 158

Beghelli



Nouzová svítidla

## Materiál

- těleso hliníkový plech povrchově chráněný lakem (Dispos), tlakový odlitek z hliníku (Convex, Arcus)  
vyrobena z plastu se samozhášecími vlastnostmi (Logica)
- barva šedá RAL 9007 (Arcus), bílá RAL 9003 (Dispos), tmavě šedá RAL 7016 (Convex)  
signalizační štítek vyroben z plastu se samozhášecími vlastnostmi
- reflektor vysoce leštěný reflektor speciálního tvaru pro maximální světelný výkon (Logica)

Stupeň krytí IP 40 (Arcus, Dispos, Convex, Logica)  
IP 65 (Logica)

Jmenovité napětí 230V/50Hz

## Zapojení

elektronický předřadník

elektronický předřadník se samostatným modulem KCE (verze Ü) umožňujícím spojení se systémem skupinových baterií NGBVE/NGBVA a se systémem s centrální baterií NZBVE/NZBVA

## Montáž

- Arcus – na nástěnnou konzolu, na stropní konzolu, na lankový závěs
- Dispos – vestavná montáž do podhledových systémů
- Convex – stropní montáž, nástěnná montáž, na stropní konzolu, na nástěnnou konzolu, na lankový závěs
- Logica – na stěnu pomocí bublinkové vodováhy  
– montáž na strop i stěnu s krytím IP65  
– plně vestavná montáž

## Pozorovací vzdálenost

- Arcus V – 33 m  
Arcus H – 16,5 m  
Dispos – 30 m  
Convex – 23 m

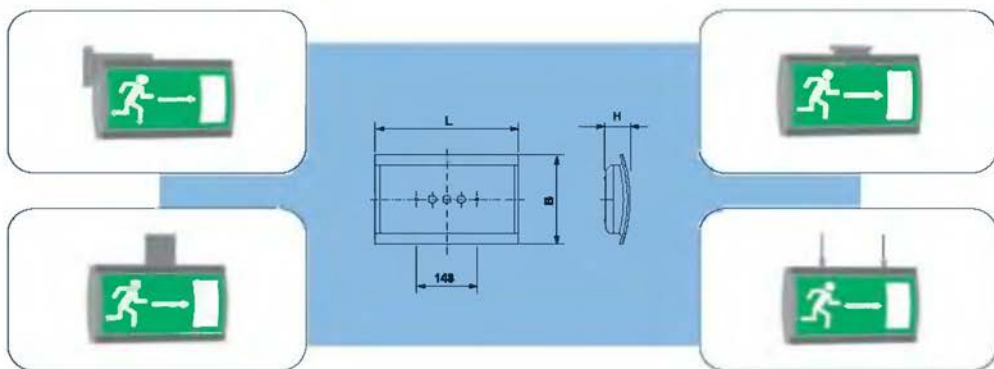
## Použití

chodby  
únikové koridory  
schodiště





Objednáací kód	W	Samostatnost	Třída ochrany	Faktor sv. toku	Baterie NiCd	Montáž	LxBxH (mm)
N90270	8	1h	I	40%	3,6V/1,5Ah	na zeď	348x217x63
N90271	8	3h	I	50%	3,6V/4,0Ah	na zeď	348x217x63
N90278	8	1h	I	40%	3,6V/1,5Ah	ostatní	348x217x89
N90279	8	3h	I	50%	3,6V/4,0Ah	ostatní	348x217x89
T92304D	8	centrální baterie	I	75%		na zeď	348x217x63
T92304E	8	bez baterie, síťové napájení	I	75%		na zeď	348x217x63
T92305D	8	centrální baterie	I	75%		ostatní	348x217x89
T92305E	8	bez baterie, síťové napájení	I	75%		ostatní	348x217x89



## Příslušenství

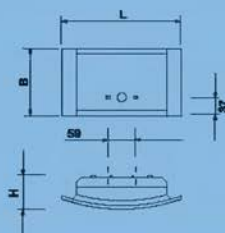
E-kód	Popis
F95068	sklopná konzole pro nástěnnou montáž
F95104	krátká stropní konzole
F95083	dlouhá stropní konzole 250mm
F95065	montážní sada – lankový závěs (bez lanka)
F95064	nástěnná konzole

## Piktogramy





Objednací kód	W	Samostatnost	Třída ochrany	Faktor sv. toku	Montáž	LxBxH (mm)
T923210	5	centrální baterie	I	75%	na zeď	217x110x63
T92321E	5	bez baterie, síťové napájení	I	75%	na zeď	217x110x63
T923320	5	centrální baterie	I	75%	ostatní	217x110x63
T92332E	5	bez baterie, síťové napájení	I	75%	ostatní	217x110x63



## Příslušenství

E-kód	Popis
F95105	krátká stropní korzole
F95106	dlouhá stropní korzole 250mm
F95109	montážní sada – lankový závěs (bez lanek)
F95094	nástěnná korzole

## Piktogramy



E16287



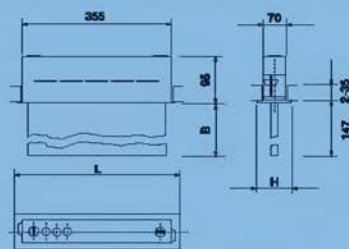
E16288



E16289



Objednáací kód	W	Samostatnost	Třída ochrany	Faktor sv. toku	Baterie NiCd	Montáž	LxBxH (mm)
N90100	8	1h	I	40%	3,6V/1,5Ah	vestavná	390x180x80
N90101	8	3h	I	50%	3,6V/4,0Ah	vestavná	390x180x80
T921000	8	centrální baterie	I	75%		vestavná	390x180x80
T92100E	8	bez baterie, síťové napájení	I	75%		vestavná	390x180x80
T921010	6	centrální baterie	I	75%		vestavná	315x142x80
T92101E	6	bez baterie, síťové napájení	I	75%		vestavná	315x142x80



### Piktogramy



E16128



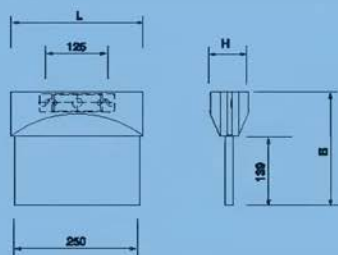
E16129



E16130



Objednací kód	W	Samostatnost	Třída ochrany	Faktor sv. toku	Baterie NiCd	Montáž	LxBxH (mm)
N90711	6	1h	I	80%	6,0V/1,3Ah	na zeď	265x230x76
N90712	6	3h	I	30%	6,0V/1,3Ah	na zeď	265x230x76
N90716	6	1h	I	80%	6,0V/1,3Ah	ostatří	265x230x76
N90717	6	3h	I	30%	6,0V/1,3Ah	ostatří	265x230x76



## Příslušenství

E-kód	Popis
F92106	dlouhá stropní konzole 250mm (neprodrátovaná)
F95107	dlouhá stropní konzole 500mm (neprodrátovaná)
F95108	dlouhá stropní konzole 1000mm (neprodrátovaná)
F95212	montážní sada pro stropní konzolu
F95031	montážní sada – lankový závěs (bez lanka)
F95026	nástěnná konzole

## Piktogramy



E16260N



E16261N



E16262N



### Příslušenství

Standardně dodáváno v balení výrobku:

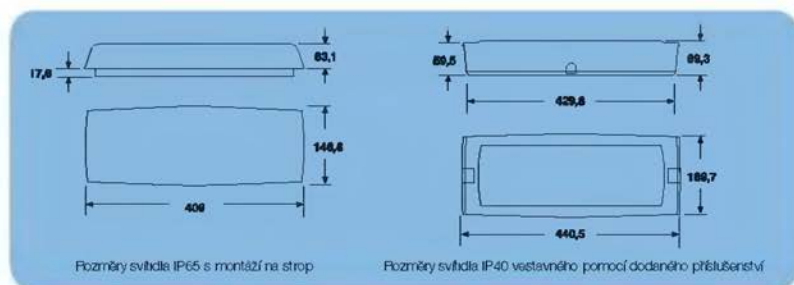
- kabelová průchodka
- vestavná montážní sada
- rychloupínací korzola - 12199

Objednací kód	W	Typ	Samostatnost	Balení	Třída ochrany	Baterie	Hmotnost (kg)
12102	8	LOGICA ATCT 8W SE 1-3P	1-3h	6	II	Pb 6V3,6Ah	2,2
12103	11FL	LOGICA ATCT 11W SE 1-3P	1-3h	6	II	Pb 6V3,6Ah	2,2
12104	24FL	LOGICA ATCT 24W SE 1-3P	1-3h	6	II	Pb 6V3,6Ah	2,2
12105	8	LOGICA ATCT 8W SA 1-3P	1-3h	6	II	Pb 6V3,6Ah	2,2
12106	11FL	LOGICA ATCT 11W SA 1-3P	1-3h	6	II	Pb 6V3,6Ah	2,2
12107	24FL	LOGICA ATCT 24W SA 1-3P	1-3h	6	II	Pb 6V3,6Ah	2,2
12101		JEDNOTKA INIBIT	3h	1	II	NiCd 7,2V 0,76Ah	0,5
12100		HLAVNÍ JEDNOTKA LOGICA	3h	1	II	NiCd 7,2V 0,76Ah	0,5

### Piktogramy



3309



Prozorný svítidlo IP65 s montáží na strop

Prozorný svítidlo IP40 vestavného, pomocí dodaného příslušenství

### Hlavní jednotka s inteligentní logikou

S hlavní jednotkou LOGICA je možné ovládat všechny funkce systému nouzového osvětlení na jednotlivém svítidle a v předem nastavené skupině. Umožňuje současnou správu svítidel normálních i nouzových. Hlavní jednotka LOGICA je schopna ovládat svítidla pomocí protokolu DALI.

### Zařízení poskytují řadu možností:

- Přepínání - cyklování funkcí, umožňuje dostat větší interzitu osvětlení v prvních několika minutách výpadku proudu, aby se snížila panika
- Funkce nastavení autonomie
- Synchronizace a přezkoušení testovacích funkcí
- Testy na předem nastavených skupinách nebo jednotlivých svítidlech

- Podrobné vedení chyb s rolovacím zobrazením pro každé svítidlo
- Střídací testy na 50% systému. V případě výpadku napájení bude část systému v každém případě schopna funkce

### Samodiagnostický systém Logica INIBIT

Jednotka LOGICA INIBIT je vhodná pro centralizování následujících druhů úkonů

- Synchronizace testovacích úkonů
- Zrušení závady
- Pozastavení nouzového stavu
- Indikace závad na BUS

**Beghelli****Beghelli-Elplast, a.s.**

Poříčí 3a, 603 16 Brno, tel.: +420 531 014 111, fax: +420 531 014 210, e-mail: [beghelli@beghelli.cz](mailto:beghelli@beghelli.cz)  
Ohradní 2b, 140 00 Praha 4, tel.: +420 261 099 317, fax: +420 261 099 305, e-mail: [paha@beghelli.cz](mailto:paha@beghelli.cz)

**Beghelli**