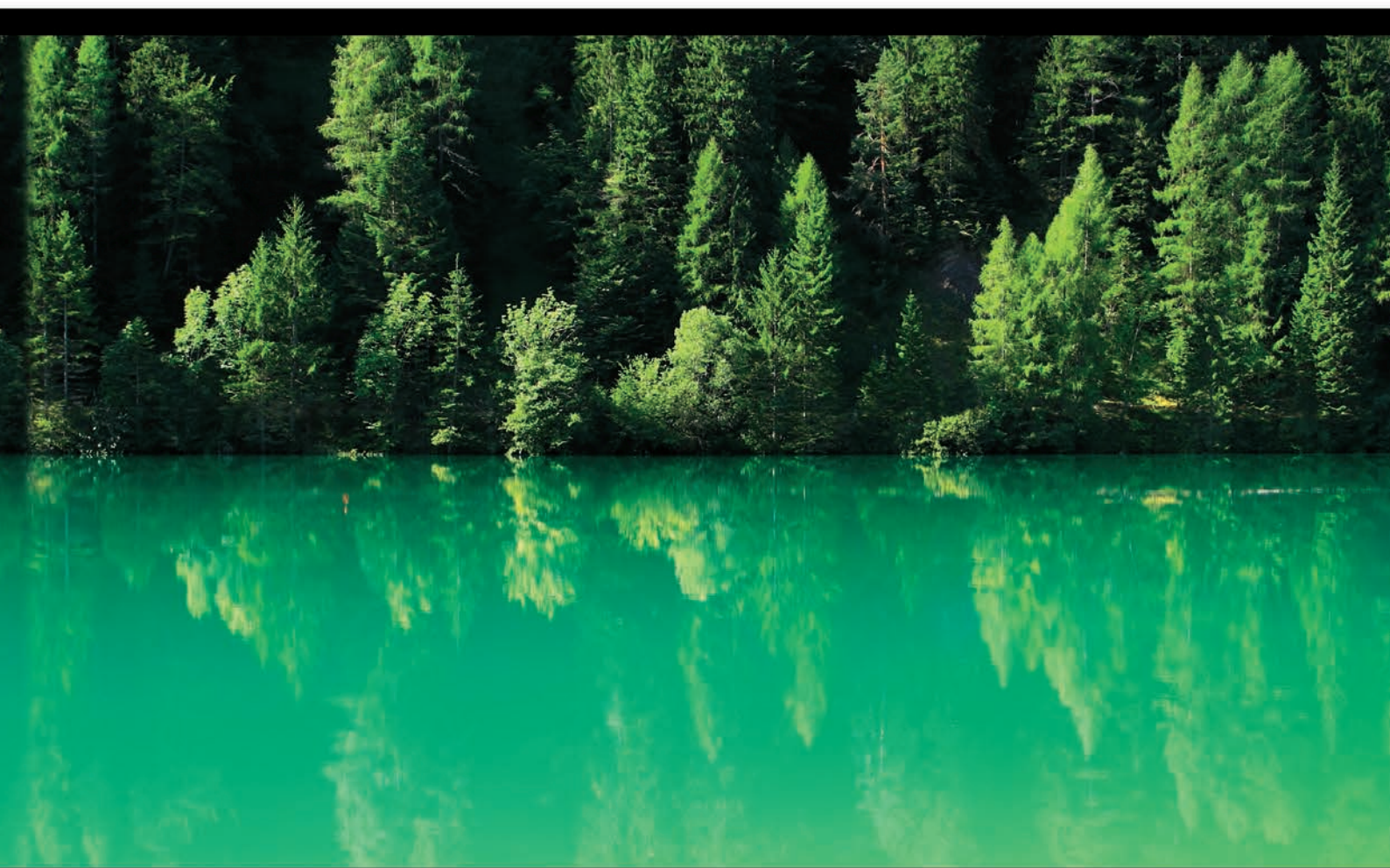


Beghelli



KATALOG

**SVĚTELNÉ ZDROJE
a přenosné svítilny** |




ŽÁROVKY LED ANTI BLACK-OUT

 SORPRESA POWERLED ANTI BLACK-OUT	4
--	---

LED TUTTOVETRO

 SFERA LED TUTTOVETRO	5
 OLIVA LED TUTTOVETRO	5
 TORTIGLIONE LED TUTTOVETRO	5

ŽÁROVKY A ZÁŘIVKY ECOLED

 ECO GOCCIA LED	6
 GOCCIA ECOLED	6
 OLIVA ECOLED	6
 SFERA ECOLED	7
 TUBO ECOLED T8	7

ŽÁROVKY ECOLED

 GLOBO ECOLED	8
 SPOT GU10 ECOLED	8
 SPOT MR16 ECOLED	8
 PAR ECOLED	8
 GX53 ECOLED	9
 SPOT111 ECOLED	9
 G4 A GY6,35 ECOLED	9
 G9 ECOLED	9

SAVE ENERGY FLOOD LED

 POWER SEF LED	10
 SAVE ENERGY FLOOD LED	10

ENERGETICKY ÚSPORNÉ ZÁŘIVKY A ŽÁROVKY

IMMEDIATELY DUAL	11
IMMEDIATELY DUAL GLOBO	11

ULTRA KOMPAKTNÍ ZÁŘIVKY

MINI COMPACT T2	12
MINI COMPACT SPIRAL T2	12

DESIGNOVÉ ZÁŘIVKY

COMPACT MINI GOCCIA	13
COMPACT MINI GLOBO	13
COMPACT OLIVA	14
COMPACT COLPO DI VENTO	14
 COMPACT TORTIGLIONE	14

ZÁŘIVKY S REFLEKTOREM

COMPACT REFLECTOR R63/R80	15
-------------------------------------	----

SAVE ENERGY FLOOD

 TOP SAVE ENERGY FLOOD	16
SAVE ENERGY FLOOD	16
SEF R7S - 117 / 80	16

SPECIÁLNÍ/PLYNULE STMÍVATELNÉ APLIKACE

COMPACT DIMMABLE - COMPACT/SPIRAL/SEF R7s 17

STANDARDNÍ ZÁŘIVKY

COMPACT 10000 18
 COMPACT SPIRAL 10000 18
 COMPACT GLOBO 10000 19
 SPIRAL HIGH POWER 19

LINEÁRNÍ ZÁŘIVKY T8 A T5

 FLUO T8 HL TRIMAX 20
 FLUO T5 STD 20
 FLUO T5 TRIMAX 20
 FLUO T5 HL TRIMAX 21

DOWNLIGHT LED

 DOWNLIGHT LED 22

REGLETTE LED

 REGLETTE LED 23

PŘENOSNÉ LED SVÍTILNY

ILLUMINALED 24
 SCOUTLED 25

PŘENOSNÉ SVÍTILNY

MAYA DESIGN 26
 MAYA VIP 2 TUBI 26

NABÍJECÍ BATERIE

CARICA500 FAST 15' 27
 CARICA500 HYBRID 27

OBCHODNÍ PODMÍNKY 28
 REJSTŘÍK 30
 POZNÁMKY 31

BEGHELLI - ELPLAST SI VYHRAZUJE PRÁVO ZMĚNIT ÚDAJE OBSAŽENÉ V TOMTO KATALOGU BEZ PŘEDCHOZÍHO UPOZORNĚNÍ.

SORPRESA POWERLED anti black-out

Žárovka LED, která se zapne automaticky při výpadku elektrické sítě.

- Používá se jako běžná žárovka a zapíná se automaticky při výpadku elektrické sítě
- Zapne se pouze tehdy, když není přiváděn elektrický proud a ne při zhasnutí světla
- Včetně vnitřní nabíjecí baterie
- Kompaktní rozměry jako běžná žárovka
- Autonomie až 4 hodiny díky inteligentní elektronice, která optimalizuje světelný tok
- Hliníkové těleso pro maximální rozptyl tepla
- Vynikající světelný výkon: 1 000 lm
- Energetická úspora 85% díky technologii LED, třída A+
- Matný povrch pro optimální rozptyl světla
- Dostupné ve dvou různých barevných teplotách



design eros bollani

AUTONOMIE
4
HODINY

1
HODINA

tok
100%

2
HODINY

tok
75%

3
HODINY

tok
50%

4
HODINY

tok
25%

Optimalizace toku díky inteligentní elektronice.

Sorpresa POWERLED anti Black-Out



BALENÍ VHDNÉ PRO STOJANY — BLISTEROVÁ BALENÍ

ŽIVOTNOST
35 000
HODIN

85%
ENERGETICKÁ
ÚSPORA

VYSOKÁ
ÚČINNOST



SORPRESA POWERLED ANTI BLACK-OUT

• 230V

MATNÉ PŘEVODNÍ

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Barevná teplota K	Rozměry ØxL	Životnost (hod.)	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Energetická třída
56300	8002219710406	11	E27	1 000	3 000	65x126	35 000	1/10/50	A+
56301	8002219710413	11	E27	1 000	4 000	65x126	35 000	1/10/50	A+

Nabíjecí baterie	Autonomie	Úhel vyzařování světla	Napájení V-Hz	Proud
NiCd 2.4V - 0.7Ah	až 4 h	270°	230-50/60	90 mA

Sfera LED TuttoVetro

Žárovky Sfera LED TuttoVetro mají klasický tvar ze skla.



BALENÍ VHODNÉ PRO STOJANY — BLISTEROVÁ BALENÍ

ŽIVOTNOST
20 000
HODIN

90%
ENERGETICKÁ
ÚSPORA

VYSOKÁ
ÚČINNOST

SFERA LED TUTTOVETRO 2.5W

• 220-240V

MATNÉ PŘÍKRYTÍ

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Barevná teplota K	Rozměry Ø×L	Životnost (hod.)	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Energetická třída
56900	8002219710550	2,5	E14	220	3 000	45×73	20 000	1/10/100	A++
56901	8002219710567	2,5	E14	220	4 000	45×73	20 000	1/10/100	A++

OPÁLOVÉ PŘÍKRYTÍ

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Barevná teplota K	Rozměry Ø×L	Životnost (hod.)	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Energetická třída
56904	8002219710574	2,5	E14	220	3 000	45×73	20 000	1/10/100	A++
56905	8002219710581	2,5	E14	220	4 000	45×73	20 000	1/10/100	A++



Oliva LED TuttoVetro

Žárovky Oliva LED TuttoVetro mají klasický tvar ze skla.



BALENÍ VHODNÉ PRO STOJANY — BLISTEROVÁ BALENÍ

ŽIVOTNOST
20 000
HODIN

90%
ENERGETICKÁ
ÚSPORA

VYSOKÁ
ÚČINNOST

OLIVA LED TUTTOVETRO 2.5W

• 220-240V

MATNÉ PŘÍKRYTÍ

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Barevná teplota K	Rozměry Ø×L	Životnost (hod.)	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Energetická třída
56908	8002219710598	2,5	E14	220	3 000	35×98	20 000	1/10/100	A++
56909	8002219710604	2,5	E14	220	4 000	35×98	20 000	1/10/100	A++

OPÁLOVÉ PŘÍKRYTÍ

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Barevná teplota K	Rozměry Ø×L	Životnost (hod.)	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Energetická třída
56912	8002219710611	2,5	E14	220	3 000	35×98	20 000	1/10/100	A++
56913	8002219710628	2,5	E14	220	4 000	35×98	20 000	1/10/100	A++



Tortiglione LED TuttoVetro

Žárovky Tortiglione LED TuttoVetro mají klasický tvar ze skla.



BALENÍ VHODNÉ PRO STOJANY — BLISTEROVÁ BALENÍ

ŽIVOTNOST
20 000
HODIN

90%
ENERGETICKÁ
ÚSPORA

VYSOKÁ
ÚČINNOST

TORTIGLIONE LED TUTTOVETRO 2.5W

• 220-240V

MATNÉ PŘÍKRYTÍ

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Barevná teplota K	Rozměry Ø×L	Životnost (hod.)	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Energetická třída
56916	8002219710635	2,5	E14	220	3 000	35×95	20 000	1/10/100	A++
56917	8002219710642	2,5	E14	220	4 000	35×95	20 000	1/10/100	A++

OPÁLOVÉ PŘÍKRYTÍ

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Barevná teplota K	Rozměry Ø×L	Životnost (hod.)	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Energetická třída
56920	8002219710659	2,5	E14	220	3 000	35×95	20 000	1/10/100	A++
56921	8002219710666	2,5	E14	220	4 000	35×95	20 000	1/10/100	A++



Eco Goccia LED



BALENÍ VHODNÉ PRO STOJANY – BLISTEROVÁ BALENÍ

Žárovky Eco Goccia LED Beghelli jsou dostupné v matném provedení, mají velmi vysokou účinnost 1 200 lm, a jsou ideálním řešením pro domácnosti, kde je vyžadováno kvalitní osvětlení.

ŽIVOTNOST
35 000
HODIN

85%
ENERGETICKÁ
ÚSPORA

VYSOKÁ
ÚČINNOST



ECO GOCCIA LED 12W

• 100-240V

BROUŠENÉ PŘEVODNÍ

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Barevná teplota K	Rozměry Ø×L	Životnost (hod.)	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Energetická třída
56933	8002219710840	12	E27	1 200	3 000	60×122	25 000	1/10/50	A+
56934	8002219710857	12	E27	1 200	4 000	60×122	25 000	1/10/50	A+

Úhel vyzařování světla 160°

Goccia ECOLED



BALENÍ VHODNÉ PRO STOJANY – BLISTEROVÁ BALENÍ

Žárovky Goccia ECOLED Beghelli, vybavené těmi nejnovějšími technologickými řešeními, kopírují klasické tvary a rozměry. K dostání jsou jak v matném, tak čirém provedení a jejich světelné vlastnosti jsou ideální pro každé domácí prostředí. Nízká spotřeba a dlouhá životnost.

ŽIVOTNOST
35 000
HODIN

85%
ENERGETICKÁ
ÚSPORA

VYSOKÁ
ÚČINNOST



GOCCIA ECOLED

• 230V

MATNÉ PŘEVODNÍ

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Barevná teplota K	Rozměry Ø×d	Životnost (hod.)	Balení jednotlivé/minimální/multipack
56003	8002219506306	11	E27	1 055	3 000	65×122	35 000	1/10/50
56004	8002219506313	11	E27	1 055	4 000	65×122	35 000	1/10/50

Úhel vyzařování světla 270°

Oliva ECOLED



BALENÍ VHODNÉ PRO STOJANY – BLISTEROVÁ BALENÍ

Žárovky Oliva EcoLED Beghelli, vybavené těmi nejnovějšími technologickými řešeními, kopírují klasické tvary a rozměry. K dostání jsou jak v matném, tak čirém provedení a jejich malé rozměry jsou ideální pro použití v domácích svítidlech. Nízká spotřeba a dlouhá životnost.

ŽIVOTNOST
35 000
HODIN

85%
ENERGETICKÁ
ÚSPORA

VYSOKÁ
ÚČINNOST



OLIVA ECOLED

• 230V

ČIRÉ PŘEVODNÍ

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Barevná teplota K	Rozměry Ø×d	Životnost (hod.)	Balení jednotlivé/minimální/multipack
56013	8002219506320	3,5	E14	300	3 000	35×98	35 000	1/10/100
56014	8002219506337	3,5	E14	320	4 000	35×98	35 000	1/10/100

Úhel vyzařování světla 270°

MATNÉ PŘEVODNÍ

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Barevná teplota K	Rozměry Ø×d	Životnost (hod.)	Balení jednotlivé/minimální/multipack
56015	8002219508317	3,5	E14	280	3 000	35×98	35 000	1/10/100
56016	8002219508324	3,5	E14	300	4 000	35×98	35 000	1/10/100

Úhel vyzařování světla 270°

Sfera **ECO**LED



BALENÍ VHDNÉ PRO STOJANY – BLISTEROVÁ BALENÍ

Žárovky Sfera EcoLED Beghelli, vybavené těmi nejnovějšími technologickými řešeními, kopírují klasické tvary a rozměry. K dostání jsou jak v matném, tak čirém provedení a jejich malé rozměry jsou ideální pro použití v domácích svítidlech. Nízká spotřeba a dlouhá životnost.

ŽIVOTNOST
35 000
HODIN

85%
ENERGETICKÁ
ÚSPORA

VYSOKÁ
ÚČINNOST



SFERA **ECO**LED 4W

• 230V

ČIRÉ PŘEVODNÍ

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Barevná teplota K	Rozměry Ø×d	Životnost (hod.)	Balení jednotlivé/minimální/multipack
56070	8002219506344	4	E14	340	3 000	45×82	35 000	1/10/100
56071	8002219506351	4	E14	360	4 000	45×82	35 000	1/10/100

Úhel vyzařování světla 270°

MATNÉ PŘEVODNÍ

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Barevná teplota K	Rozměry Ø×d	Životnost (hod.)	Balení jednotlivé/minimální/multipack
56072	8002219508331	4	E14	300	3 000	45×82	35 000	1/10/100
56073	8002219508348	4	E14	320	4 000	45×82	35 000	1/10/100

Úhel vyzařování světla 270°



SFERA **ECO**LED 5W

• 230V

ČIRÉ PŘEVODNÍ

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Barevná teplota K	Rozměry Ø×d	Životnost (hod.)	Balení jednotlivé/minimální/multipack
56074	8002219508355	5	E27	400	3 000	45×77	35 000	1/10/100
56075	8002219508362	5	E27	420	4 000	45×77	35 000	1/10/100

Úhel vyzařování světla 270°

MATNÉ PŘEVODNÍ

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Barevná teplota K	Rozměry Ø×d	Životnost (hod.)	Balení jednotlivé/minimální/multipack
56076	8002219508379	5	E27	380	3 000	45×77	35 000	1/10/100
56077	8002219508386	5	E27	400	4 000	45×77	35 000	1/10/100

Úhel vyzařování světla 270°

Tube **ECO**LED T8

Lineární zářivky LED s vysokou svítivostí a skvělým barevným podáním jsou ideální jako náhrada standardních zářivek T8. Lze je provozovat se standardními předřadníky. Izolovaný interní driver.



TUBO **ECO**LED T8

STANDARDNÍ PŘEDŘADNÍKY • 4000K

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	R _a	Barva	Barevná teplota (K)	Lumen (lm)	Délka (mm)	Balení jednotlivé/minimální
56201	8002219710758	10	G13	80	840	4 000	1 000	600	1/30
56204	8002219710772	20	G13	80	840	4 000	2 000	1 200	1/30
56207	8002219710796	30	G13	80	840	4 000	3 000	1 500	1/30

Úhel vyzařování světla 120°

TUBO **ECO**LED T8

STANDARDNÍ PŘEDŘADNÍKY • 6500K

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	R _a	Barva	Barevná teplota (K)	Lumen (lm)	Délka (mm)	Balení jednotlivé/minimální
56202	8002219710765	10	G13	80	865	6 500	1 000	600	1/30
56205	8002219710789	20	G13	80	865	6 500	2 000	1 200	1/30
56208	8002219710802	30	G13	80	865	6 500	3 000	1 500	1/30

Úhel vyzařování světla 120°

Globo ECOLED



BALENÍ VHODNÉ PRO STOJANY – BLISTEROVÁ BALENÍ

Žárovky Globo EcoLED Beghelli v matném provedení mají ideální světelné vlastnosti k vytvoření příjemné atmosféry v domácím prostředí. Nízká spotřeba, dlouhá funkční životnost a design, který připomíná klasické tvary.

ŽIVOTNOST
35 000
HODIN

85%
ENERGETICKÁ
ÚSPORA

VYSOKÁ
ÚČINNOST



GLOBO ECOLED

• 230V

MATNÉ PŘÍKRYTÍ

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Barevná teplota K	Rozměry Ø×d	Životnost (hod.)	Balení jednotlivé/minimální/multipack
56080	8002219508393	12	E27	1 100	3 000	95×128	35 000	1/5/20
56081	8002219508409	12	E27	1 100	4 000	95×128	35 000	1/5/20

Úhel vyzařování světla 270°

Spot GU10 ECOLED



BALENÍ VHODNÉ PRO STOJANY – BLISTEROVÁ BALENÍ

Kompaktní žárovky EcoLED Beghelli Forma Spot GU10 jsou rovnocennou alternativou ke klasickým halogenovým žárovkám. Jsou kompatibilní s celou řadou stávajících tradičních svítidel, vyznačují se velmi vysokou energetickou úsporou a nízkými provozními teplotami. Jsou určeny zejména pro osvětlení chodeb, výloh, uměleckých výstav, atd.

ŽIVOTNOST
35 000
HODIN

85%
ENERGETICKÁ
ÚSPORA

VYSOKÁ
ÚČINNOST



SPOT GU10 ECOLED 4W

• 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Kandely (cd)	Barevná teplota K	Rozměry Ø×d	Životnost (hod.)	Balení jednotlivé/minimální/multipack
56023	8002219506368	4	GU10	420	3 000	50×56	35 000	1/10/100
56024	8002219506375	4	GU10	460	4 000	50×56	35 000	1/10/100

Úhel vyzařování světla 95°



SPOT GU10 ECOLED 6,5W

• 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Kandely (cd)	Barevná teplota K	Rozměry Ø×d	Životnost (hod.)	Balení jednotlivé/minimální/multipack
56025	8002219593726	6,5	GU10	900	3 000	50×58	30 000	1/10/100
56026	8002219593733	6,5	GU10	1 000	4 000	50×58	30 000	1/10/100

Úhel vyzařování světla 35°

Spot MR16 ECOLED



BALENÍ VHODNÉ PRO STOJANY – BLISTEROVÁ BALENÍ

Kompaktní žárovky EcoLED Beghelli MR16 jsou rovnocennou alternativou ke klasickým halogenovým žárovkám. Jsou kompatibilní s celou řadou stávajících tradičních svítidel, vyznačují se velmi vysokou energetickou úsporou a nízkými provozními teplotami. Jsou určeny zejména pro osvětlení chodeb, výloh, uměleckých výstav, atd.

ŽIVOTNOST
35 000
HODIN

85%
ENERGETICKÁ
ÚSPORA

VYSOKÁ
ÚČINNOST



MR16 ECOLED 4W

• 12V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Kandely (cd)	Barevná teplota K	Rozměry Ø×d	Životnost (hod.)	Balení jednotlivé/minimální/multipack
56033	8002219506382	4	GU5,3	420	3 000	50×46	35 000	1/10/100
56034	8002219506399	4	GU5,3	460	4 000	50×46	35 000	1/10/100

Úhel vyzařování světla 95°



MR16 ECOLED 6,5W

• 12V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Kandely (cd)	Barevná teplota K	Rozměry Ø×d	Životnost (hod.)	Balení jednotlivé/minimální/multipack
56035	8002219599490	6,5	GU5,3	900	3 000	50×52	30 000	1/10/100
56036	8002219599506	6,5	GU5,3	1 000	4 000	50×52	30 000	1/10/100

Úhel vyzařování světla 35°

Par 30/38 ECOLED



BALENÍ VHODNÉ PRO STOJANY – BLISTEROVÁ BALENÍ

Velmi výkonné žárovky EcoLED Beghelli PAR 30 a PAR38 jsou rovnocennou alternativou ke klasickým halogenovým žárovkám. Jsou ideální pro bodové osvětlení.

ŽIVOTNOST
35 000
HODIN

80%
ENERGETICKÁ
ÚSPORA

VYSOKÁ
ÚČINNOST



PAR ECOLED

• 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Kandely (cd)	Barevná teplota K	Rozměry Ø×d	Životnost (hod.)	Balení jednotlivé/minimální/multipack
56053	8002219508515	12	E27	5 000	3 000	95×98	35 000	1/10/50
56054	8002219508522	18	E27	9 000	3 000	118×128	35 000	1/4/20

Úhel vyzařování světla 17°

GX53 ECOLED



BALENÍ VHODNÉ PRO STOJANY — BLISTEROVÁ BALENÍ

Žárovky EcoLED Beghelli GX53 jsou kompatibilní s celou řadou stávajících tradičních svítidel, vyznačují se velmi vysokou energetickou úsporou a nízkými provozními teplotami. Jsou určeny zejména pro osvětlení chodeb, výloh, uměleckých výstav, atd.

ŽIVOTNOST
35 000
HODIN

85%
ENERGETICKÁ
ÚSPORA

VYSOKÁ
ÚČINNOST

GX53 ECOLED

• 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Barevná teplota K	Rozměry Ø×d	Životnost (hod.)	Balení jednotlivé/minimální/multipack
56100	8002219508539	6	GX53	400	3 000	75×29	35 000	1/10/100
56101	8002219508546	6	GX53	420	4 000	75×29	35 000	1/10/100

Difúzní rozptyl

Spot111 ECOLED



BALENÍ VHODNÉ PRO STOJANY — BLISTEROVÁ BALENÍ

Žárovky EcoLED Beghelli Spot 111 jsou kompatibilní s celou řadou stávajících tradičních svítidel, vyznačují se velmi vysokou energetickou úsporou a nízkými provozními teplotami. Jsou určeny zejména pro osvětlení chodeb, výloh, uměleckých výstav, atd.

ŽIVOTNOST
35 000
HODIN

85%
ENERGETICKÁ
ÚSPORA

VYSOKÁ
ÚČINNOST

SPOT111 ECOLED

• 12V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Kandely (cd)	Barevná teplota K	Rozměry Ø×d	Životnost (hod.)	Balení jednotlivé/minimální/multipack
56027	8002219508416	12	G53	1 050	3 000	111×68	35 000	1/10/50
56028	8002219508423	12	G53	1 050	4 000	111×68	35 000	1/10/50

Úhel vyzařování světla 30°

G4 a GY6,35 ECOLED



BALENÍ VHODNÉ PRO STOJANY — BLISTEROVÁ BALENÍ

Kompaktní žárovky EcoLED Beghelli G4 a GY6,35 jsou rovnocennou alternativou ke klasickým halogenovým žárovkám. Jsou kompatibilní s celou řadou stávajících tradičních svítidel, vyznačují se velmi vysokou energetickou úsporou a nízkými provozními teplotami. Jsou určeny zejména pro osvětlení chodeb, výloh, uměleckých výstav, atd.

ŽIVOTNOST
35 000
HODIN

85%
ENERGETICKÁ
ÚSPORA

VYSOKÁ
ÚČINNOST

G4 - GY6,35 ECOLED

• 12V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Barevná teplota K	Rozměry Ø×d	Životnost (hod.)	Balení jednotlivé/minimální/multipack
56092	8002219508478	2,5	G4	180	3 000	19×40	35 000	1/20/200
56093	8002219508485	2,5	G4	200	4 000	19×40	35 000	1/20/200
56094	8002219508492	2,5	GY6,35	180	3 000	19×44	35 000	1/20/200
56095	8002219508508	2,5	GY6,35	200	4 000	19×44	35 000	1/20/200

Úhel vyzařování světla 270°

G9 ECOLED



BALENÍ VHODNÉ PRO STOJANY — BLISTEROVÁ BALENÍ

Kompaktní žárovky EcoLED Beghelli G9 jsou rovnocennou alternativou ke klasickým halogenovým žárovkám. Jsou kompatibilní s celou řadou stávajících tradičních svítidel, vyznačují se velmi vysokou energetickou úsporou a nízkými provozními teplotami. Jsou určeny zejména pro osvětlení chodeb, výloh, uměleckých výstav, atd.

ŽIVOTNOST
35 000
HODIN

85%
ENERGETICKÁ
ÚSPORA

VYSOKÁ
ÚČINNOST

G9 ECOLED

• 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Barevná teplota K	Rozměry Ø×d	Životnost (hod.)	Balení jednotlivé/minimální/multipack
56090	8002219508454	2,5	G9	180	3 000	23×60,5	35 000	1/10/100
56091	8002219508461	2,5	G9	200	4 000	23×60,5	35 000	1/10/100

Úhel vyzařování světla 240°

Power SEF LED

Power SEF LED je hermeticky uzavřený reflektor pro venkovní použití, s kompaktními rozměry a velkým světelným výkonem. Produkt je vybaven systémem rychlého připojení, který usnadňuje jeho instalaci.

STUPEŇ
KRYTÍ
IP65

VČETNĚ
ŽÁROVKY
LED



POWER SEF LED 10W

• 4000K • 220-240V

Obj. kód	Kód EAN	W	Lumen (lm)	Stupeň krytí	Rozměry	Balení jednotlivé/minimální
8618	8002219710697	10	900	IP65	179×133×57	1/16

Reflektor je osazen LED čipem 10W, 4000K.
Úhel vyzařování světla 100°



POWER SEF LED 20W

• 4000K • 220-240V

Obj. kód	Kód EAN	W	Lumen (lm)	Stupeň krytí	Rozměry	Balení jednotlivé/minimální
8619	8002219710703	20	1 950	IP65	200×166×77	1/8

Reflektor je osazen LED čipem 20W, 4000K.
Úhel vyzařování světla 100°



POWER SEF LED 30W

• 4000K • 220-240V

Obj. kód	Kód EAN	W	Lumen (lm)	Stupeň krytí	Rozměry	Balení jednotlivé/minimální
8620	8002219710710	30	2 950	IP65	215×178×81	1/8

Reflektor je osazen LED čipem 30W, 4000K.
Úhel vyzařování světla 100°



POWER SEF LED 50W

• 4000K • 220-240V

Obj. kód	Kód EAN	W	Lumen (lm)	Stupeň krytí	Rozměry	Balení jednotlivé/minimální
8621	8002219710727	50	4 500	IP65	253×194×95	1/6

Reflektor je osazen LED čipem 50W, 4000K.
Úhel vyzařování světla 100°

Save Energy Flood LED

Save Energy Flood je reflektor pro venkovní použití, s tlakově litým hliníkovým tělesem a stupněm krytí IP65. Výrobek je osazen LED čipem 10/20/30W.

VÝSTAVNÍ
STOJAN
8 KUSŮ

IP65
HLINÍKOVÉ
TĚLESO

VČETNĚ
ŽÁROVKY
LED



SEF LED 10W

• 4000K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Lumen (lm)	Stupeň krytí	Rozměry	Balení jednotlivé/minimální
8614	8002219506535	10	900	IP65	115×82×85	1/16

Reflektor je osazen LED čipem 10W, 4000K.



SEF LED 20W

• 4000K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Lumen (lm)	Stupeň krytí	Rozměry	Balení jednotlivé/minimální
8615	8002219506542	20	1 900	IP65	190×105×155	1/8

Reflektor je osazen LED čipem 20W, 4000K.



SEF LED 30W

• 4000K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Lumen (lm)	Stupeň krytí	Rozměry	Balení jednotlivé/minimální
8616	8002219506559	30	2 650	IP65	235×130×195	1/8

Reflektor je osazen LED čipem 30W, 4000K.

MULTIPACK JE MOŽNÉ PŘEMĚNIT VE VÝSTAVNÍ STOJAN.

Save Energy Flood LED se dodává jako multipack po 8 kusech, který je možné přeměnit ve výstavní stojan.

immediately[®]
dual



Patentovaná technologie s integrovanou halogenovou žárovkou. **100% světla** okamžitě po rozsvícení.

Immediately Dual jsou vybaveny patentovanou inovační technologií Beghelli. Jsou doplněny halogenovou žárovkou, která se aktivuje pouze v prvních okamžicích provozu, díky čemuž poskytují výhodu okamžitého rozsvícení a zamezují pocitu „nedostatečného osvětlení“ během prvních minut provozu, což je typické pro tradiční energeticky úsporné žárovky. Kromě toho takto zářivky v porovnání s běžnými žárovkami rychleji dosáhnou maximálního výkonu. CFL quality charter, evropský systém hodnocení kvality úsporných žárovek, stanovuje, že úsporná žárovka musí do 60 sekund od rozsvícení vyprodukovat 60% maximálního deklarovaného světelného toku. Balení vhodné pro stojany – blisterová balení.

ŽIVOTNOST
10 000
HODIN

80%
ENERGETICKÁ
ÚSPORA

100%
SVĚTLA
OKAMŽITĚ PO
ROZSVÍCENÍ

Balení je opatřeno závěsem.



IMMEDIATELY DUAL

• 2700K • 230V

S INTEGROVANOU HALOGENOVOU ŽÁROVKOU

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Proud (mA)	Ra	Životnost (h)	Rozměry Ø×d	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Energetická třída
50004	8002219584069	11	E14	650	80	>82	10 000	48×115	1/10/100	A
50014	8002219586698	11	E27	650	80	>82	10 000	48×115	1/10/100	A
50005	8002219584076	15	E27	820	110	>82	10 000	48×125	1/10/100	A
50006	8002219584083	20	E27	1 230	145	>82	10 000	48×140	1/10/100	A
50007	8002219584090	25	E27	1 570	180	>82	10 000	48×155	1/10/100	A

IMMEDIATELY DUAL

• 4000K • 230V

S INTEGROVANOU HALOGENOVOU ŽÁROVKOU

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Proud (mA)	Ra	Životnost (h)	Rozměry Ø×d	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Energetická třída
50003	8002219584052	11	E14	650	80	>82	10 000	48×115	1/10/100	A
50013	8002219586681	11	E27	650	80	>82	10 000	48×115	1/10/100	A
50000	8002219580009	15	E27	820	110	>82	10 000	48×125	1/10/100	A
50001	8002219580016	20	E27	1 230	145	>82	10 000	48×140	1/10/100	A
50002	8002219580023	25	E27	1 570	180	>82	10 000	48×155	1/10/100	A

immediately[®]
dual **Globo**



Patentovaná technologie s integrovanou halogenovou žárovkou. **100% světla** okamžitě po rozsvícení.

Immediately Dual Globo znamená revoluci v používání energeticky úsporných krytých žárovek. Kvůli konstrukci jsou tyto žárovky při rozsvícení mnohem pomalejší než takzvané „trubicové“ úsporné žárovky. Immediately Dual Globo je díky vyříbenému matnému sklu možné používat v pohledových svítidlech. Elegance, kompaktnost tvaru a okamžitě plné osvětlení činí z této žárovky nepostradatelnou a nenahraditelnou záležitost. Balení vhodné pro stojany – blisterová balení.

ŽIVOTNOST
10 000
HODIN

80%
ENERGETICKÁ
ÚSPORA

100%
SVĚTLA
OKAMŽITĚ PO
ROZSVÍCENÍ

Balení je opatřeno závěsem.



IMMEDIATELY DUAL GLOBO

• 2700K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Proud (mA)	Ra	Životnost (h)	Rozměry Ø×d	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Energetická třída
50008	8002219584106	25	E27	1 450	180	>82	10 000	120×170	1/5/20	A

IMMEDIATELY DUAL GLOBO

• 4000K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Proud (mA)	Ra	Životnost (h)	Rozměry Ø×d	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Energetická třída
50009	8002219584113	25	E27	1 450	180	>82	10 000	120×170	1/5/20	A

Ultra kompaktní zářivky

Forma Mini Compact T2



BALENÍ VHODNÉ PRO STOJANY – BLISTEROVÁ BALENÍ

Nejkompaktnější úsporné žárovky této kategorie, vyrobené pomocí trubic T2. Díky omezené velikosti a velmi vysokému výkonu je tato žárovka ideální i pro použití v malých svítidlech. Ideální pro přechod od tradičních žárovek k úsporným žárovkám. Díky životnosti 12 000 hodin se tyto žárovky řadí ke špičkovým výrobkům tohoto sektoru a jsou vhodné i pro profesionální použití.

**ŽIVOTNOST
12 000
HODIN**

**80%
ENERGETICKÁ
ÚSPORA**

**ULTRA
KOMPAKTNÍ**



MINI COMPACT T2 12000

• 2700K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Proud (mA)	Ra	Životnost (hod.)	Rozměry Ø×d	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Energetická třída
50704	8002219508072	9	E14	510	65	>82	12 000	34×106	1/10/100	A
50700	8002219594815	13	E14	820	80	>82	12 000	40×109	1/10/100	A
50701	8002219594822	17	E27	970	110	>82	12 000	40×120	1/10/100	A
50702	8002219594839	20	E27	1 250	130	>82	12 000	47×120	1/10/100	A
50703	8002219594846	23	E27	1 400	150	>82	12 000	47×128	1/10/100	A

MINI COMPACT T2 12000

• 4000K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Proud (mA)	Ra	Životnost (hod.)	Rozměry Ø×d	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Energetická třída
50714	8002219508089	9	E14	510	65	>82	12 000	34×106	1/10/100	A
50710	8002219594853	13	E14	820	80	>82	12 000	40×109	1/10/100	A
50711	8002219594860	17	E27	970	110	>82	12 000	40×120	1/10/100	A
50712	8002219594877	20	E27	1 250	130	>82	12 000	47×120	1/10/100	A
50713	8002219594884	23	E27	1 400	150	>82	12 000	47×128	1/10/100	A

MINI COMPACT T2 12000

• 6500K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Proud (mA)	Ra	Životnost (hod.)	Rozměry Ø×d	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Energetická třída
50724	8002219508096	9	E14	510	65	>82	12 000	34×106	1/10/100	A
50720	8002219594891	13	E14	820	80	>82	12 000	40×109	1/10/100	A
50721	8002219594907	17	E27	970	110	>82	12 000	40×120	1/10/100	A
50722	8002219594914	20	E27	1 250	130	>82	12 000	47×120	1/10/100	A
50723	8002219594921	23	E27	1 400	150	>82	12 000	47×128	1/10/100	A

Forma Mini Compact Spiral T2



BALENÍ VHODNÉ PRO STOJANY – BLISTEROVÁ BALENÍ

Nejkompaktnější úsporné žárovky této kategorie, vyrobené pomocí trubic T2. Díky omezené velikosti a velmi vysokému výkonu je tato žárovka ideální i pro použití v malých svítidlech. Ideální pro přechod od tradičních žárovek k úsporným žárovkám. Díky životnosti 12 000 hodin se tyto žárovky řadí ke špičkovým výrobkům tohoto sektoru a jsou vhodné i pro profesionální použití.

**ŽIVOTNOST
12 000
HODIN**

**80%
ENERGETICKÁ
ÚSPORA**

**ULTRA
KOMPAKTNÍ**



MINI COMPACT SPIRAL T2 12000

• 2700K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Proud (mA)	Ra	Životnost (hod.)	Rozměry Ø×d	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Energetická třída
50804	8002219508119	7	E14	450	50	>82	12 000	34×84	1/10/100	A
50805	8002219508126	9	E14	550	65	>82	12 000	34×91	1/10/100	A
50806	8002219508133	11	E14	700	75	>82	12 000	34×100	1/10/100	A
50800	8002219594938	13	E14	820	95	>82	12 000	46×98	1/10/100	A
50801	8002219594945	17	E27	970	125	>82	12 000	55×102	1/10/100	A
50802	8002219594952	20	E27	1 250	140	>82	12 000	55×109	1/10/100	A
50803	8002219594969	23	E27	1 400	160	>82	12 000	60×119	1/10/100	A

MINI COMPACT SPIRAL T2 12000

• 4000K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Proud (mA)	Ra	Životnost (hod.)	Rozměry Ø×d	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Energetická třída
50814	8002219508140	7	E14	450	50	>82	12 000	34×84	1/10/100	A
50815	8002219508157	9	E14	550	65	>82	12 000	34×91	1/10/100	A
50816	8002219508164	11	E14	700	75	>82	12 000	34×100	1/10/100	A
50810	8002219594976	13	E14	820	95	>82	12 000	46×98	1/10/100	A
50811	8002219594983	17	E27	970	125	>82	12 000	55×102	1/10/100	A
50812	8002219594990	20	E27	1 250	140	>82	12 000	55×109	1/10/100	A
50813	8002219595003	23	E27	1 400	160	>82	12 000	60×119	1/10/100	A

MINI COMPACT SPIRAL T2 12000

• 6500K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Proud (mA)	Ra	Životnost (hod.)	Rozměry Ø×d	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Energetická třída
50824	8002219508171	7	E14	450	50	>82	12 000	34×84	1/10/100	A
50825	8002219508188	9	E14	550	65	>82	12 000	34×91	1/10/100	A
50826	8002219508195	11	E14	700	75	>82	12 000	34×100	1/10/100	A
50820	8002219595010	13	E14	820	95	>82	12 000	46×98	1/10/100	A
50821	8002219595027	17	E27	970	125	>82	12 000	55×102	1/10/100	A
50822	8002219595034	20	E27	1 250	140	>82	12 000	55×109	1/10/100	A
50823	8002219595041	23	E27	1 400	160	>82	12 000	60×119	1/10/100	A

Forma Compact Mini Goccia



BALENÍ VHODNÉ PRO STOJANY — BLISTEROVÁ BALENÍ

Nová generace kompaktních zářivek s integrovaným předřadníkem, vyrobená pomocí trubic T2, představuje alternativu k žárovkám s tvarem „goccia“, jejichž tvar a rozměry přebírá. Energetická úspora činí 80% a průměrná životnost je 10 000 hodin, což odpovídá desetinásobku životnosti běžné žárovky s vláknem. Rozsah provozní teploty od -10°C do +40°C. V případě použití ve venkovních prostorech musí být zářivky umístěny v uzavřených svítidlech.

ŽIVOTNOST
10 000
HODIN

80%
ENERGETICKÁ
ÚSPORA

ULTRA
KOMPAKTNÍ



COMPACT MINI GOCCIA

• 2700K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Proud (mA)	Ra	Životnost (hod.)	Rozměry Ø×d	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Energetická třída
50434	8002219589927	7	E27	370	50	82	10 000	45×93	1/10/100	A
50450	8002219595058	11	E27	590	85	>82	10 000	55×111	1/10/50	A
50451	8002219595065	15	E27	850	105	>82	10 000	60×111	1/10/50	A
50452	8002219595072	20	E27	1 230	145	>82	10 000	65×121	1/10/50	A

COMPACT MINI GOCCIA

• 4000K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Proud (mA)	Ra	Životnost (hod.)	Rozměry Ø×d	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Energetická třída
50439	8002219589972	7	E27	370	50	82	10 000	45×93	1/10/100	A
50460	8002219595089	11	E27	590	85	>82	10 000	55×111	1/10/50	A
50461	8002219595096	15	E27	850	105	>82	10 000	60×111	1/10/50	A
50462	8002219595102	20	E27	1 230	145	>82	10 000	65×121	1/10/50	A

COMPACT MINI GOCCIA

• 6500K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Proud (mA)	Ra	Životnost (hod.)	Rozměry Ø×d	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Energetická třída
50444	8002219580832	7	E27	370	50	82	10 000	45×93	1/10/100	A
50470	8002219595119	11	E27	590	85	>82	10 000	55×111	1/10/50	A
50471	8002219595126	15	E27	850	105	>82	10 000	60×111	1/10/50	A
50472	8002219595133	20	E27	1 230	145	>82	10 000	65×121	1/10/50	A

Forma Compact Mini Globo



BALENÍ VHODNÉ PRO STOJANY — BLISTEROVÁ BALENÍ

Nová generace kompaktních zářivek s integrovaným předřadníkem, vyrobená pomocí trubic T2, představuje alternativu k žárovkám s tvarem „globo“, jejichž tvar a rozměry přebírá. Energetická úspora činí 80% a průměrná životnost je 10 000 hodin, což odpovídá desetinásobku životnosti běžné žárovky s vláknem. Rozsah provozní teploty od -10°C do +40°C. V případě použití ve venkovních prostorech musí být zářivky umístěny v uzavřených svítidlech.

ŽIVOTNOST
10 000
HODIN

80%
ENERGETICKÁ
ÚSPORA

ULTRA
KOMPAKTNÍ



COMPACT MINI GLOBO

• 2700K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Proud (mA)	Ra	Životnost (hod.)	Rozměry Ø×d	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Energetická třída
50404	8002219583826	9	E14	450	65	>82	10 000	45×85	1/10/100	A
50405	8002219583833	11	E14	600	80	>82	10 000	70×112	1/10/60	A
50406	8002219583840	15	E27	820	105	>82	10 000	80×120	1/10/60	A
50480	8002219595140	20	E27	1 150	150	>82	10 000	95×130	1/10/30	A
50481	8002219595157	25	E27	1 400	190	>82	10 000	105×142	1/10/30	A

COMPACT MINI GLOBO

• 4000K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Proud (mA)	Ra	Životnost (hod.)	Rozměry Ø×d	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Energetická třída
50413	8002219584267	9	E14	450	65	>82	10 000	45×85	1/10/100	A
50414	8002219584274	11	E14	600	80	>82	10 000	70×112	1/10/60	A
50415	8002219584281	15	E27	820	105	>82	10 000	80×120	1/10/60	A
50484	8002219595171	20	E27	1 150	150	>82	10 000	95×130	1/10/30	A
50485	8002219595188	25	E27	1 400	190	>82	10 000	105×142	1/10/30	A

COMPACT MINI GLOBO

• 6500K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Proud (mA)	Ra	Životnost (hod.)	Rozměry Ø×d	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Energetická třída
50422	8002219584359	9	E14	450	65	>82	10 000	45×85	1/10/100	A
50423	8002219584366	11	E14	600	80	>82	10 000	70×112	1/10/60	A
50424	8002219584373	15	E27	820	105	>82	10 000	80×120	1/10/60	A
50487	8002219595201	20	E27	1 150	150	>82	10 000	95×130	1/10/30	A
50488	8002219595218	25	E27	1 400	190	>82	10 000	105×142	1/10/30	A

Forma Compact Oliva



BALENÍ VHODNÉ PRO STOJANY – BLISTEROVÁ BALENÍ

Nová generace kompaktních zářivek s integrovaným předřadníkem, vyrobená pomocí trubic T2, představuje alternativu k žárovkám s tvarem „oliva“, jejichž tvar a rozměry přebírá. Energetická úspora činí 80% a průměrná životnost je 10 000 hodin. Rozsah provozní teploty od -10°C do +40°C. V případě použití ve venkovních prostorách musí být zářivky umístěny v uzavřených svítidlech.

ŽIVOTNOST
10 000
HODIN

80%
ENERGETICKÁ
ÚSPORA

ULTRA
KOMPAKTNÍ



COMPACT OLIVA

• 2700K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Proud (mA)	Ra	Životnost (hod.)	Rozměry Ø×d	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Energetická třída
50407	8002219583857	7	E14	370	50	>82	10 000	38×110	1/10/100	A
50408	8002219583864	9	E14	450	65	>82	10 000	38×110	1/10/100	A
50490	8002219595232	11	E14	600	65	>82	10 000	38×112	1/10/100	A

COMPACT OLIVA

• 4000K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Proud (mA)	Ra	Životnost (hod.)	Rozměry Ø×d	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Energetická třída
50416	8002219584298	7	E14	370	50	>82	10 000	38×110	1/10/100	A
50417	8002219584304	9	E14	450	65	>82	10 000	38×110	1/10/100	A
50493	8002219595249	11	E14	600	65	>82	10 000	38×112	1/10/100	A

COMPACT OLIVA

• 6500K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Proud (mA)	Ra	Životnost (hod.)	Rozměry Ø×d	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Energetická třída
50425	8002219584380	7	E14	370	50	>82	10 000	38×110	1/10/100	A
50426	8002219584397	9	E14	450	65	>82	10 000	38×110	1/10/100	A
50496	8002219595256	11	E14	600	65	>82	10 000	38×112	1/10/100	A

Forma Compact Colpo di Vento



BALENÍ VHODNÉ PRO STOJANY – BLISTEROVÁ BALENÍ

Kompaktní zářivky s integrovaným předřadníkem, vyrobené pomocí trubic T2. Rozsah provozní teploty od -10°C do +40°C. V případě použití ve venkovních prostorách musí být zářivky umístěny v uzavřených svítidlech.

ŽIVOTNOST
10 000
HODIN

80%
ENERGETICKÁ
ÚSPORA

ULTRA
KOMPAKTNÍ



COMPACT COLPO DI VENTO

• 2700K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Proud (mA)	Ra	Životnost (hod.)	Rozměry Ø×d	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Energetická třída
50500	8002219595263	7	E14	370	50	>82	10 000	39×112	1/10/100	A
50501	8002219595270	9	E14	450	65	>82	10 000	39×112	1/10/100	A
50502	8002219595287	11	E14	600	65	>82	10 000	39×112	1/10/100	A

COMPACT COLPO DI VENTO

• 4000K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Proud (mA)	Ra	Životnost (hod.)	Rozměry Ø×d	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Energetická třída
50510	8002219595294	7	E14	370	50	>82	10 000	39×112	1/10/100	A
50511	8002219595300	9	E14	450	65	>82	10 000	39×112	1/10/100	A
50512	8002219595317	11	E14	600	65	>82	10 000	39×112	1/10/100	A

COMPACT COLPO DI VENTO

• 6500K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Proud (mA)	Ra	Životnost (hod.)	Rozměry Ø×d	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Energetická třída
50520	8002219595324	7	E14	370	50	>82	10 000	39×112	1/10/100	A
50521	8002219595331	9	E14	450	65	>82	10 000	39×112	1/10/100	A
50522	8002219595348	11	E14	600	65	>82	10 000	39×112	1/10/100	A

Forma Compact Tortiglione



BALENÍ VHODNÉ PRO STOJANY – BLISTEROVÁ BALENÍ

Kompaktní zářivky s integrovaným předřadníkem, vyrobené pomocí trubic T2, s tvarem „Tortiglione“ (spirála).

ŽIVOTNOST
10 000
HODIN

80%
ENERGETICKÁ
ÚSPORA

ULTRA
KOMPAKTNÍ



COMPACT TORTIGLIONE

• 2700K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Proud (mA)	Ra	Životnost (hod.)	Rozměry Ø×d	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Energetická třída
50620	8002219508232	11	E14	550	65	>82	10 000	38×112	1/10/100	A

COMPACT TORTIGLIONE

• 4000K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Proud (mA)	Ra	Životnost (hod.)	Rozměry Ø×d	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Energetická třída
50621	8002219508249	11	E14	550	65	>82	10 000	38×112	1/10/100	A

COMPACT TORTIGLIONE

• 6500K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Proud (mA)	Ra	Životnost (hod.)	Rozměry Ø×d	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Energetická třída
50622	8002219508256	11	E14	550	65	>82	10 000	38×112	1/10/100	A

Forma Compact Reflector



BALENÍ VHDNÉ PRO STOJANY — BLISTEROVÁ BALENÍ

Nová generace kompaktních zářivek s integrovaným předřadníkem, vyrobená pomocí trubic T2, představuje alternativu k žárovkám „reflector“, jejichž tvar a rozměry přebírá. Energetická úspora činí 80% a průměrná životnost je 8 000 hodin. Rozsah provozní teploty od -10°C do +40°C. V případě použití ve venkovních prostorách musí být zářivky umístěny v uzavřených svítidlech.

ŽIVOTNOST
8 000
HODIN

80%
ENERGETICKÁ
ÚSPORA

ULTRA
KOMPAKTNÍ



COMPACT REFLECTOR R63

• 2700K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Kandely (cd)	Proud (mA)	Ra	Životnost (hod.)	Úhel vyzařování světla	Rozměry Ø×d	Balení jednotlivé/minimální/multipack
50435	8002219589934	11	E27	220	80	>82	8 000	120°	63×105	1/10/100

COMPACT REFLECTOR R63

• 4000K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Kandely (cd)	Proud (mA)	Ra	Životnost (hod.)	Úhel vyzařování světla	Rozměry Ø×d	Balení jednotlivé/minimální/multipack
50440	8002219589989	11	E27	220	80	>82	8 000	120°	63×105	1/10/100

COMPACT REFLECTOR R63

• 6500K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Kandely (cd)	Proud (mA)	Ra	Životnost (hod.)	Úhel vyzařování světla	Rozměry Ø×d	Balení jednotlivé/minimální/multipack
50445	8002219580849	11	E27	220	80	>82	8 000	120°	63×105	1/10/100



COMPACT REFLECTOR R80

• 2700K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Kandely (cd)	Proud (mA)	Ra	Životnost (hod.)	Úhel vyzařování světla	Rozměry Ø×d	Balení jednotlivé/minimální/multipack
50530	8002219595355	15	E27	370	110	>82	8 000	120°	80×116	1/10/40
50531	8002219595362	20	E27	425	145	>82	8 000	120°	80×118	1/10/40

COMPACT REFLECTOR R80

• 4000K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Kandely (cd)	Proud (mA)	Ra	Životnost (hod.)	Úhel vyzařování světla	Rozměry Ø×d	Balení jednotlivé/minimální/multipack
50533	8002219595379	15	E27	370	110	>82	8 000	120°	80×116	1/10/40
50534	8002219595386	20	E27	425	145	>82	8 000	120°	80×118	1/10/40

COMPACT REFLECTOR R80

• 6500K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Kandely (cd)	Proud (mA)	Ra	Životnost (hod.)	Úhel vyzařování světla	Rozměry Ø×d	Balení jednotlivé/minimální/multipack
50536	8002219595393	15	E27	370	110	>82	8 000	120°	80×116	1/10/40
50537	8002219595409	20	E27	425	145	>82	8 000	120°	80×118	1/10/40

Save Energy Flood

Save Energy Flood



BALENÍ VHDNÉ PRO STOJANY – BLISTEROVÁ BALENÍ

Save Every Flood je reflektor pro venkovní použití, s tlakově litým hliníkovým tělesem a stupněm krytí IP65. Výrobek se dodává včetně žárovky SEF R7s 24W.

MULTIPACK 18 KUSŮ JE MOŽNÉ PŘEMĚNIT VE VÝSTAVNÍ STOJAN.

VÝSTAVNÍ
STOJAN
18 KUSŮ

IP65
HLINÍKOVÉ
TĚLESO

VČETNĚ
ŽÁROVKY
24W



TOP SAVE ENERGY FLOOD

NOVINKA

• IP65 • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Stupeň krytí	Rozměry	Balení jednotlivé/minimální
8612	8002219506450	24	IP65	190×165×120	1/18

Reflektor se dodává se žárovkou SEF SPIRAL R7s 24W/1500lm, 4000k.



SAVE ENERGY FLOOD

• IP65 • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Stupeň krytí	Rozměry	Balení jednotlivé/minimální
8609	8002219579898	24	IP65	185×180×135	1/18

Reflektor se dodává se žárovkou SEF SPIRAL R7s 24W/1250lm, 4000k.

MULTIPACK 18 KUSŮ JE MOŽNÉ PŘEMĚNIT VE VÝSTAVNÍ STOJAN.

Save Every Flood se dodává jako multipack po 18 kusech, který je možné přeměnit ve výstavní stojan.



SEF R7s



BALENÍ VHDNÉ PRO STOJANY – BLISTEROVÁ BALENÍ

Nová generace kompaktních žárovek s integrovaným předřadníkem představuje alternativu k halogenovým žárovkám s patičkou „R7s“. Energetická úspora činí 75% a životnost až 10 000 hodin. Žárovky je možné zakoupit jednotlivě nebo v sadě s reflektorem Save Energy Flood.

ŽIVOTNOST
10 000
HODIN

75%
ENERGETICKÁ
ÚSPORA

NAHRADUJE
HALOGENOVÉ
ŽÁROVKY R7s

NOVINKA



SEF SPIRAL R7S 117MM

• 2700K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Proud (mA)	Ra	Životnost (hod.)	Rozměry	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Energetická třída
50576	8002219506467	24	R7s	1 500	170	82	10 000	44×60×118	1/10/100	A

SEF SPIRAL R7S 117MM

• 4000K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Proud (mA)	Ra	Životnost (hod.)	Rozměry	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Energetická třída
50577	8002219589453	24	R7s	1 500	170	82	10 000	44×60×118	1/10/100	A

SEF R7s - 80MM

• 2700K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Proud (mA)	Ra	Životnost (hod.)	Rozměry	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Energetická třída
50570	8002219595539	9	R7s	380	50	>82	8 000	34×78	1/10/100	A

SEF R7s - 80MM

• 4000K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Proud (mA)	Ra	Životnost (hod.)	Rozměry	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Energetická třída
50575	8002219595546	9	R7s	380	50	>82	8 000	34×78	1/10/100	A

Forma Compact Dimmable



BALENÍ VHODNÉ PRO STOJANY — BLISTEROVÁ BALENÍ

Žárovky Compact Dimmable Beghelli umožňují plynulé stmívání s kontinuitou od 10 do 100% světelného toku žárovky. Mohou se používat s většinou indukčních a odporových stmívačů, které jsou na trhu k dostání. Průměrná životnost činí 10 000 hodin, což odpovídá desetinásobku životnosti běžné žárovky s vláknem. Rozsah provozní teploty od -10°C do +40°C. V případě použití ve venkovních prostorách musí být žárovky umístěny v uzavřených svítidlech.

ŽIVOTNOST
10 000
HODIN

PLYNULÉ
STMÍVATELNÁ
ŽÁROVKA
S ENERGETICKOU
ÚSPOROU



COMPACT DIMMABLE

• 2700K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Proud (mA)	Ra	Životnost (hod.)	Rozměry Ø×d	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Energetická třída
50590	8002219595683	22	E27	1 400	150	>82	10 000	46×131	1/10/100	A

Stmívací rozsah (%)

10 -> 100

STMÍVATELNÉ



COMPACT SPIRAL DIMMABLE

• 2700K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Proud (mA)	Ra	Životnost (hod.)	Rozměry Ø×d	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Energetická třída
50600	8002219595690	22	E27	1 400	150	>82	10 000	45×123	1/10/100	A

Stmívací rozsah (%)

10 -> 100

STMÍVATELNÉ



SEF R7s - 117MM DIMMABLE

• 2700K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Proud (mA)	Ra	Životnost (hod.)	Rozměry Ø×d	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Energetická třída
50610	8002219595706	24	R7s	1 250	180	82	8 000	48×62×118	1/10/100	A

Stmívací rozsah (%)

10 -> 100

STMÍVATELNÉ



Některé variátory mohou vyvolat chvění světla vyzařovaného stmívatelnými žárovkami, pokud je jejich nastavení příliš nízké. Nastavení do 10% jmenovitého toku závisí na specifikacích použitého variátoru. Veškerá odpovědnost za nevhodné použití a použití nevhodných stmívačů přísluší osobě provádějící instalaci.

Standardní zářivky

Forma Compact 10000



BALENÍ VHODNÉ PRO STOJANY — BLISTEROVÁ BALENÍ

Kompaktní zářivky s integrovaným předřadníkem. Compact 10000 je dostupná s výkonem od 7 do 30 W, díky jejímu základnímu tvaru se jedná o světelný zdroj s lepším světelným výkonem v poměru k příkonu. Rozsah provozní teploty od -10 °C do +40 °C. V případě použití ve venkovních prostorách musí být zářivky umístěny v uzavřených svítidlech.

ŽIVOTNOST
10 000
HODIN

70%
ENERGETICKÁ
ÚSPORA

ŠIROKÝ
ROZSAH



COMPACT 10000

• 2700K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Proud (mA)	Ra	Životnost (hod.)	Rozměry Ø×d	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Energetická třída
50227	8002219583932	7	E14	320	50	>82	10 000	38×118	1/10/100	A
50228	8002219583949	9	E14	435	65	>82	10 000	41×110	1/10/100	A
50200	8002219580030	11	E14	600	80	>82	10 000	41×120	1/10/100	A
50201	8002219580047	11	E27	600	80	>82	10 000	41×120	1/10/100	A
50202	8002219580054	15	E27	800	108	>82	10 000	41×135	1/10/100	A
50203	8002219580061	20	E27	1 230	130	>82	10 000	45×151	1/10/100	A
50204	8002219580078	25	E27	1 600	180	>82	10 000	48×165	1/10/100	A
50205	8002219580085	30	E27	1 900	135	>82	10 000	60×180	1/10/100	A

COMPACT 10000

• 4000K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Proud (mA)	Ra	Životnost (hod.)	Rozměry Ø×d	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Energetická třída
50229	8002219583956	7	E14	320	50	>82	10 000	38×118	1/10/100	A
50230	8002219583963	9	E14	435	65	>82	10 000	41×110	1/10/100	A
50209	8002219580122	11	E14	600	80	>82	10 000	41×120	1/10/100	A
50210	8002219580139	11	E27	600	80	>82	10 000	41×120	1/10/100	A
50211	8002219580146	15	E27	800	108	>82	10 000	41×135	1/10/100	A
50212	8002219580153	20	E27	1 230	130	>82	10 000	45×151	1/10/100	A
50213	8002219580160	25	E27	1 600	180	>82	10 000	48×165	1/10/100	A
50214	8002219580177	30	E27	1 900	135	>82	10 000	60×180	1/10/100	A

COMPACT 10000

• 6500K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Proud (mA)	Ra	Životnost (hod.)	Rozměry Ø×d	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Energetická třída
50231	8002219583970	7	E14	320	50	>82	10 000	38×118	1/10/100	A
50232	8002219583987	9	E14	435	65	>82	10 000	41×110	1/10/100	A
50218	8002219580214	11	E14	600	80	>82	10 000	41×120	1/10/100	A
50219	8002219580221	11	E27	600	80	>82	10 000	41×120	1/10/100	A
50220	8002219580238	15	E27	800	108	>82	10 000	41×135	1/10/100	A
50221	8002219580245	20	E27	1 230	130	>82	10 000	45×151	1/10/100	A
50222	8002219580252	25	E27	1 600	180	>82	10 000	48×165	1/10/100	A
50223	8002219580269	30	E27	1 900	135	>82	10 000	60×180	1/10/100	A

Forma Compact Spiral



BALENÍ VHODNÉ PRO STOJANY — BLISTEROVÁ BALENÍ

Kompaktní zářivky s integrovaným předřadníkem. Spirálová trubice umožňuje zmenšit celkové obrysové rozměry a dosáhnout tak lepšího estetického dojmu. Compact Spiral je dostupná s výkonem od 11 do 25 W. Rozsah provozní teploty od -10 °C do +40 °C. V případě použití ve venkovních prostorách musí být zářivky umístěny v uzavřených svítidlech.

ŽIVOTNOST
10 000
HODIN

70%
ENERGETICKÁ
ÚSPORA

ŠIROKÝ
ROZSAH



COMPACT SPIRAL

• 2700K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Proud (mA)	Ra	Životnost (hod.)	Rozměry Ø×d	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Energetická třída
50300	8002219580306	11	E14	600	80	>82	10 000	33×97	1/10/100	A
50301	8002219580313	15	E27	850	108	>82	10 000	48×117	1/10/100	A
50302	8002219580320	20	E27	1 230	130	>82	10 000	48×133	1/10/100	A
50309	8002219589866	25	E27	1 600	180	>82	10 000	60×150	1/10/50	A

COMPACT SPIRAL

• 4000K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Proud (mA)	Ra	Životnost (hod.)	Rozměry Ø×d	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Energetická třída
50303	8002219580337	11	E14	600	80	>82	10 000	33×97	1/10/100	A
50304	8002219580344	15	E27	850	108	>82	10 000	48×117	1/10/100	A
50305	8002219580351	20	E27	1 230	130	>82	10 000	48×133	1/10/100	A
50310	8002219589873	25	E27	1 600	180	>82	10 000	60×150	1/10/50	A



COMPACT SPIRAL

• 6500K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Proud (mA)	Ra	Životnost (hod.)	Rozměry Ø×d	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Energetická třída
50306	8002219580368	11	E14	600	80	>82	10 000	33×97	1/10/100	A
50307	8002219580375	15	E27	850	108	>82	10 000	48×117	1/10/100	A
50308	8002219580382	20	E27	1 230	130	>82	10 000	48×133	1/10/100	A
50311	8002219589880	25	E27	1 600	180	>82	10 000	60×150	1/10/50	A

Forma Compact Globo 10000



BALENÍ VHODNÉ PRO STOJANY — BLISTEROVÁ BALENÍ

Kompaktní zářivky s integrovaným předřadníkem, vyrobené amalgámovou technologií. Compact Globo 10000 je dostupná s výkonem 25 a 30 W a s patiči E27. Díky elegantnímu tvaru je zářivka Compact Globo 10000 dekorativním světelným zdrojem vhodným do všech podmínek použití. Rozsah provozní teploty od -10 °C do +40 °C. V případě použití ve venkovních prostorách musí být zářivky umístěny v uzavřených svítidlech.

ŽIVOTNOST
10 000
HODIN

75%
ENERGETICKÁ
ÚSPORA

ELEGANTNÍ
DESIGN



COMPACT GLOBO 10000

• 2700K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Proud (mA)	Ra	Životnost (hod.)	Rozměry Ø×d	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Energetická třída
50207	8002219580108	25	E27	1 450	180	>82	10 000	120×160	1/5/30	A
50208	8002219580115	30	E27	1 800	220	>82	10 000	120×178	1/5/30	A

COMPACT GLOBO 10000

• 4000K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Proud (mA)	Ra	Životnost (hod.)	Rozměry Ø×d	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Energetická třída
50216	8002219580191	25	E27	1 450	180	>82	10 000	120×160	1/5/30	A
50217	8002219580207	30	E27	1 800	220	>82	10 000	120×178	1/5/30	A

COMPACT GLOBO 10000

• 6500K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Proud (mA)	Ra	Životnost (hod.)	Rozměry Ø×d	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Energetická třída
50225	8002219580283	25	E27	1 450	180	>82	10 000	120×160	1/5/30	A
50226	8002219580290	30	E27	1 800	220	>82	10 000	120×178	1/5/30	A

Forma Spiral High Power



BALENÍ VHODNÉ PRO STOJANY — BLISTEROVÁ BALENÍ

Kompaktní zářivka s integrovaným předřadníkem a vysokým výkonem. Spirálová trubice má značné rozměry a výkon 45 W a 65 W. Rozsah provozní teploty od -10 °C do +40 °C. V případě použití ve venkovních prostorách musí být zářivky umístěny v uzavřených svítidlech.

ŽIVOTNOST
10 000
HODIN

75%
ENERGETICKÁ
ÚSPORA



SPIRAL HIGH POWER

• 2700K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Proud (mA)	Ra	Životnost (hod.)	Rozměry Ø×d	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Energetická třída
50320	8002219508270	45	E27	2 900	190	>82	10 000	100×206	1/5/30	A
50321	8002219508287	65	E27	4 200	260	>82	10 000	100×245	1/5/30	A

SPIRAL HIGH POWER

• 6500K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	Lumen (lm)	Proud (mA)	Ra	Životnost (hod.)	Rozměry Ø×d	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Energetická třída
50322	8002219508294	45	E27	2 900	190	>82	10 000	100×206	1/5/30	A
50323	8002219508300	65	E27	4 200	260	>82	10 000	100×245	1/5/30	A

NOVINKA

Lineární zářivky T8 a T5

Fluo T8 HL Trimax

Vysoce účinné zářivky (TriFosforo) s různou teplotou barvy. Doporučují se pro použití v takových aplikacích, kde je důležitá kvalita osvětlení. Typickými příklady použití jsou obchodní prostory, kanceláře, výrobní prostory, atd. (viz EN 12464-1). Zářivky T8 HL Trimax mohou být provozovány jak se standardními předřadníky, tak s elektronickými předřadníky.



NOVINKA

FLUO T8 HL TRIMAX

STANDARDNÍ/ELEKTRONICKÝ PŘEDŘADNÍK

LINEÁRNÍ ZÁŘIVKY T8 Ø26 mm – TRIFOSFORO

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	R _a	Barva	Barevná teplota K	Lumen (lm)	Délka (mm)	Balení jednotlivé/minimální
52100	8002219580986	18	G13	82	827	2 700	1 350	590	1/25
52101	8002219580993	18	G13	82	830	3 000	1 350	590	1/25
52102	8002219581006	18	G13	82	840	4 000	1 350	590	1/25
52103	8002219581013	18	G13	82	865	6 500	1 300	590	1/25
52104	8002219581020	36	G13	82	827	2 700	3 350	1 200	1/25
52105	8002219581037	36	G13	82	830	3 000	3 350	1 200	1/25
52106	8002219581044	36	G13	82	840	4 000	3 350	1 200	1/25
52107	8002219581051	36	G13	82	865	6 500	3 250	1 200	1/25
52108	8002219581068	58	G13	82	827	2 700	5 250	1 500	1/25
52109	8002219581075	58	G13	82	830	3 000	5 250	1 500	1/25
52110	8002219581082	58	G13	82	840	4 000	5 250	1 500	1/25
52111	8002219581099	58	G13	82	865	6 500	5 000	1 500	1/25

Fluo T5 STD

Standardní halofosfátové zářivky. Zářivky Fluo T5 STD mohou být provozovány jak se standardními předřadníky, tak s elektronickými předřadníky.



FLUO T5 STD

STANDARDNÍ/ELEKTRONICKÝ PŘEDŘADNÍK

LINEÁRNÍ ZÁŘIVKY T5 Ø16 mm – STANDARD

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	R _a	Barva	Barevná teplota K	Lumen (lm)	Délka (mm)	Balení jednotlivé/minimální
52200	8002219581105	4	G5	62	630	3 000	120	136	1/25/500
52201	8002219581112	4	G5	62	640	4 000	120	136	1/25/500
52202	8002219581129	6	G5	62	630	3 000	240	212	1/25/500
52203	8002219581136	6	G5	62	640	4 000	240	212	1/25/500
52204	8002219581143	8	G5	62	630	3 000	330	288	1/25/500
52205	8002219581150	8	G5	62	640	4 000	330	288	1/25/500
52206	8002219581167	13	G5	62	630	3 000	720	517	1/25/500
52207	8002219581174	13	G5	62	640	4 000	720	517	1/25/500

Fluo T5 Trimax

Vysoce účinné (lm/W) zářivky s vynikajícím barevným podáním, které zaručuje technologie TriFosforo. Zářivky Fluo T5 TRIMAX mohou být provozovány jak se standardními předřadníky, tak s elektronickými předřadníky.



FLUO T5 TRIMAX

STANDARDNÍ/ELEKTRONICKÝ PŘEDŘADNÍK

LINEÁRNÍ ZÁŘIVKY T5 Ø16 mm – TRIFOSFORO

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	R _a	Barva	Barevná teplota K	Lumen (lm)	Délka (mm)	Balení jednotlivé/minimální
52300	8002219581181	8	G5	82	827	2 700	450	288	1/25/500
52301	8002219581198	8	G5	82	840	4 000	450	288	1/25/500
52302	8002219581204	13	G5	82	827	2 700	950	517	1/25/500
52303	8002219581211	13	G5	82	840	4 000	950	517	1/25/500

Fluo T5 HL Trimax

Vysoce účinné (lm/W) zářivky s vynikajícím barevným podáním, které zaručuje technologie TriFosforo. Doporučují se pro použití v takových aplikacích, kde je důležitá kvalita osvětlení. Typickými příklady použití jsou obchodní prostory, kanceláře, výrobní prostory, atd. (viz EN 12464-1). Zářivky T5 HL TRIMAX představují ten nejlepší poměr, co se týče účinnosti lm/W. Vyznačují se omezeným poklesem světelného toku. Mohou být provozovány pouze s elektronickými předřadníky.



FLUO T5 HL TRIMAX

ELEKTRONICKÝ PŘEDŘADNÍK

VYSOCE ÚČINNÉ LINEÁRNÍ ZÁŘIVKY T5 Ø16 mm – TRIFOSFORO

Obj. kód	Kód EAN	W	Patice	R _a	Barva	Barevná teplota K	Lumen (lm)	Délka (mm)	Balení jednotlivé/minimální
52400	8002219581228	14	G5	82	830	3 000	1 250	549	1/25
52401	8002219581235	14	G5	82	840	4 000	1 250	549	1/25
52402	8002219581242	14	G5	82	865	6 500	1 150	549	1/25
52403	8002219581259	21	G5	82	830	3 000	2 100	849	1/25
52404	8002219581266	21	G5	82	840	4 000	2 100	849	1/25
52405	8002219581273	21	G5	82	865	6 500	1 900	849	1/25
52500	8002219581341	24	G5	82	830	3 000	1 760	549	1/25
52501	8002219581358	24	G5	82	840	4 000	1 760	549	1/25
52502	8002219581365	24	G5	82	865	6 500	1 650	549	1/25
52406	8002219581280	28	G5	82	830	3 000	2 610	1 149	1/25
52407	8002219581297	28	G5	82	840	4 000	2 610	1 149	1/25
52408	8002219581303	28	G5	82	865	6 500	2 400	1 149	1/25
52409	8002219581310	35	G5	82	830	3 000	3 300	1 449	1/25
52410	8002219581327	35	G5	82	840	4 000	3 300	1 449	1/25
52411	8002219581334	35	G5	82	865	6 500	3 100	1 449	1/25
52503	8002219581372	39	G5	82	830	3 000	3 100	849	1/25
52504	8002219581389	39	G5	82	840	4 000	3 100	849	1/25
52505	8002219581396	39	G5	82	865	6 500	2 950	849	1/25
52512	8002219597823	49	G5	82	830	3 000	4 700	1 449	1/25
52513	8002219597830	49	G5	82	840	4 000	4 700	1 449	1/25
52514	8002219597847	49	G5	82	865	6 500	4 500	1 449	1/25
52506	8002219581402	54	G5	82	830	3 000	4 950	1 149	1/25
52507	8002219581419	54	G5	82	840	4 000	4 950	1 149	1/25
52508	8002219581426	54	G5	82	865	6 500	4 800	1 149	1/25
52509	8002219581433	80	G5	82	830	3 000	6 800	1 449	1/25
52510	8002219581440	80	G5	82	840	4 000	6 700	1 449	1/25
52511	8002219581457	80	G5	82	865	6 500	6 500	1 449	1/25

Údaje o světelném toku se vztahují k pokojové teplotě 25 °C. Světelný tok vydávaný v provozních podmínkách ve svítidle je obvykle vyšší (optimální provozní teplota 35 °C).

Downlight LED

Downlight LED Beghelli je vestavný LED panel vyznačující se velmi malou montážní výškou. Díky této vlastnosti a díky nízké provozní teplotě je možné ho nainstalovat i do míst, která byla doposud nepřístupná.

STUPEŇ
KRYTÍ
IP65

VČETNĚ
ŽÁROVKY
LED

DOWNLIGHT LED 13W

• 3000K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Lumen (lm)	Stupeň krytí	Rozměry Ø×L	Rozměry otvoru	Balení jednotlivé/minimální
71020	8002219710017	13	800	IP42	180×13,7	163	1/10

Zařízení se dodává s LED čipem.

Úhel vyzařování světla 120°

DOWNLIGHT LED 13W

• 4000K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Lumen (lm)	Stupeň krytí	Rozměry Ø×L	Rozměry otvoru	Balení jednotlivé/minimální
71021	8002219710024	13	800	IP42	180×13,7	163	1/10

Zařízení se dodává s LED čipem.

Úhel vyzařování světla 120°

DOWNLIGHT LED 20W

• 3000K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Lumen (lm)	Stupeň krytí	Rozměry Ø×L	Rozměry otvoru	Balení jednotlivé/minimální
71022	8002219710383	20	1 500	IP42	235×13,7	216	1/10

Zařízení se dodává s LED čipem.

Úhel vyzařování světla 120°

DOWNLIGHT LED 20W

• 4000K • 230V

Obj. kód	Kód EAN	W	Lumen (lm)	Stupeň krytí	Rozměry Ø×L	Rozměry otvoru	Balení jednotlivé/minimální
71023	8002219710390	20	1 500	IP42	235×13,7	216	1/10

Zařízení se dodává s LED čipem.

Úhel vyzařování světla 120°



Reglette LED

Reglette LED Beghelli je nové svítidlo s výjimečnými vlastnostmi. Dostupná ve čtyřech velikostech a vybavena elektrickým zapojením in/out pro sériovou montáž. Dodává se s veškerým vybavením pro instalaci a kabeláž.



IMBALLO IDONEO PER BROCHES PORTABLISTER

STUPEŇ
KRYTÍ
IP30

HLINÍKOVÉ
TĚLESO

REGLETTE LED 300 mm • 6W

• 100-240V

Obj. kód	Kód EAN	W	Lumen (lm)	Barevná teplota K	Stupeň krytí	Rozměry	Balení jednotlivé/minimální
74030	8002219508980	6	450	3 000	IP30	25×26×300	1/10
74031	8002219508997	6	450	4 000	IP30	25×26×300	1/10

Zařízení se dodává s LED čipem.

Úhel vyzařování světla 120°

REGLETTE LED 600 mm • 10W

• 100-240V

Obj. kód	Kód EAN	W	Lumen (lm)	Barevná teplota K	Stupeň krytí	Rozměry	Balení jednotlivé/minimální
74032	8002219509000	10	800	3 000	IP30	25×26×600	1/10
74033	8002219509918	10	800	4 000	IP30	25×26×600	1/10

Zařízení se dodává s LED čipem.

Úhel vyzařování světla 120°

REGLETTE LED 900 mm • 15W

• 100-240V

Obj. kód	Kód EAN	W	Lumen (lm)	Barevná teplota K	Stupeň krytí	Rozměry	Balení jednotlivé/minimální
74034	8002219710345	15	1 100	3 000	IP30	25×26×900	1/10
74035	8002219710352	15	1 100	4 000	IP30	25×26×900	1/10

Zařízení se dodává s LED čipem.

Úhel vyzařování světla 120°

REGLETTE LED 1200 mm • 20W

• 100-240V

Obj. kód	Kód EAN	W	Lumen (lm)	Barevná teplota K	Stupeň krytí	Rozměry	Balení jednotlivé/minimální
74036	8002219710369	20	1 400	3 000	IP30	25×26×1 200	1/10
74037	8002219710376	20	1 400	4 000	IP30	25×26×1 200	1/10

Zařízení se dodává s LED čipem.

Úhel vyzařování světla 120°



illuminaLED[®]

Nabíjecí záložní LED svítilna s funkcí nabíjení baterií

- Přenosný světelný zdroj s nabíjecími bateriemi s vysokým výkonem a dlouhou životností (Pb 6V 2.8A)
- LED s vysokým výkonem: 8x12 lm.
- **Zabudované nabíjení baterií** s přihrádkou na zadní straně pro tužkové a mikrotužkové baterie (AA-AAA – nejsou součástí balení).
- Rozsvítí se v případě výpadku proudu.
- Vysoká autonomie:
 - až 12 hodin se zabudovanou baterií
 - až 24 hodin s předavými bateriemi, umístěnými v přihrádce na zadní straně.
- Skrytý napájecí kabel.
- Těleso z černého plastového materiálu odolného proti nárazům
- Snadno ovladatelný, robustní a praktický

**AUTONOMIE
6/12/24
HODIN**

**+P.X.A-
S NABÍJECÍMI
BATERIEMI**

**ZÁLOŽNÍ
SYSTÉM**

**VYSOKOKAPACITNÍ
BATERIE
A LED S VYSOKÝM
VÝKONEM**



ILLUMINALED RICARICA BEGHELLI

NABÍJECÍ - ZÁLOŽNÍ

Obj. kód	Napájení V-Hz	Žárovky	Autonomie (hod.)	Nabíjecí baterie	Doba nabíjení (hod.)	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Rozměry (mm)
3311	230~50	8 LED - 21lm	6/12/24	Pb 6V 2,8Ah	24	1/6/6	125x193x36



Pomocí červeného tlačítka můžete světelný zdroj zapnout a vybrat dvě úrovně výkonu osvětlení se dvěma různými autonomiemi.



Na zadní straně (pouze u 3311) se nachází přihrádka pro nabíjení 4 předavých baterií AA nebo AAA, které mohou ve světelném zdroji zůstat i během jeho použití a zvýšit tak autonomii zdroje na 24 hodin.



Je-li illumina LED zapojen do elektrické zásuvky a v poloze ON, při výpadku proudu se automaticky rozsvítí a při obnovení přívodu proudu se vypne.

illuminaLED[®]

Nabíjecí záložní LED svítilna

- Přenosný světelný zdroj s nabíjecími bateriemi (NiCd 3,6 V 0,75 A – nejsou součástí balení).
- LED s vysokým výkonem: 8x7 lm.
- Rozsvítí se v případě výpadku proudu.
- Vysoká autonomie:
 - až 6 hodin se zabudovanou baterií
- Skrytý napájecí kabel.
- Těleso z černého plastového materiálu odolného proti nárazům.
- Snadno ovladatelný, robustní a praktický.

**AUTONOMIE
3/6
HODIN**

**+P.X.A-
S NABÍJECÍMI
BATERIEMI**

**ZÁLOŽNÍ
SYSTÉM**



ILLUMINALED RICARICA BEGHELLI

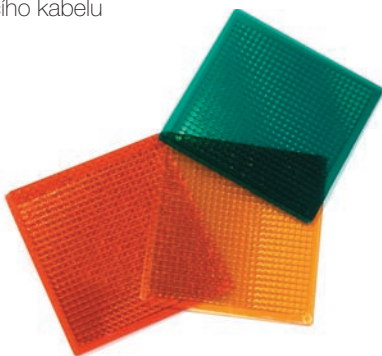
NABÍJECÍ - ZÁLOŽNÍ

Obj. kód	Napájení V-Hz	Žárovky	Autonomie (hod.)	Nabíjecí baterie	Doba nabíjení (hod.)	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Rozměry (mm)
3310	230~50	8 LED - 21lm	3/6	NiCd 3.6V 0.75A	24	1/6/6	125x193x36

ScoutLED®

Přenosná LED svítlna s vysokým výkonem, záložní funkcí a barevnými stínícími kryty

- Robustní světelný zdroj vhodný pro intenzivní použití.
- Vyrobený z plastového materiálu odolného vůči nárazům.
- LED s velmi dlouhou životností, s čočkovitým sklem a barevnou parabolou
- Hlavní LED s velkým výkonem a **autonomií až 9,5 hodin.**
- Vedlejší poziční LED s **autonomií až 85 hodin.**
- Barevná signalizační stínidla ve výbavě.
- Tlačítko pro přerušované blikání.
- Brašna součástí výbavy.
- Nabíjecí baterie Pb 6V / 4,5Ah.
- Příhrádka na zadní straně pro uložení napájecího kabelu a stínících krytů.



SCOUTLED BEGHELLI

NABÍJECÍ - ZÁLOŽNÍ

Obj. kód	Napájení V-Hz	Žárovky	Autonomie (hod.)	Nabíjecí baterie	Doba nabíjení (hod.)	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Rozměry (mm)	
8380	230~50	LED 2.4W + 0.2W	9.5/85	Pb 6V/4.5Ah	24/36	1/6/6	127×337×113	180,00



Ve výbavě jsou 3 barevné stínící kryty. Pomocí příslušného tlačítka můžete aktivovat funkci „blikání“, a to jak pro hlavní LED, tak pro vedlejší LED.



Horní část svítidla je možné naklopit dopředu nebo dozadu, v nastavitelném úhlu 120°.



Je-li ScoutLED zapojen do elektrické zásuvky a v poloze ON, při výpadku proudu se automaticky rozsvítí a při obnovení přívodu proudu se vypne.

Přenosné svítilny

Maya Design Beghelli

Akumulátorová přenosná svítilna s nouzovou funkcí a vlastním nabíjením

- Přenosná svítilna s nabíjecími bateriemi, vysokým výkonem a dlouhou životností.
- Rozsvítí se v případě výpadku proudu.
- Vysoká autonomie:
 - až 10 hodin, model 2×6W (2634)
 - až 5 hodin, model PL11W (2635)
- Skrytý napájecí kabel.
- Tělo ze žlutého plastového materiálu odolného proti nárazům.
- Snadno ovladatelný, robustní a praktický.



MAYA DESIGN BEGHELLI

NABÍJECÍ - ZÁLOŽNÍ

Obj. kód	Napájení V-Hz	Žárovky	Autonomie (hod.)	Nabíjecí baterie	Doba nabíjení (hod.)	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Rozměry (mm)
2634	230~50	2× fluorescentní 6W	10 h (1 trubice), 5 h (2 trubice)	Pb 6V 4,5Ah	36	1/6/6	156×279×73
2635	230~50	fluorescentní 11WPL	5h	Pb 6V 4,5Ah	36	1/6/6	156×279×73

Maya Vip 2 Tubi Beghelli

Akumulátorová přenosná svítilna s nouzovou funkcí a vlastním nabíjením

- Přenosný světelný zdroj s nabíjecími bateriemi.
- Vysoký světelný výkon s 2 trubicemi po 6W.
- Rozsvítí se v případě výpadku proudu.
- Autonomie až 5 hodin v případě výpadku proudu.
- Skrytý napájecí kabel.
- Tělo z červeného plastového materiálu odolného proti nárazům.
- Snadno ovladatelný, robustní a praktický pro domácí použití.



MAYA VIP 2 TUBI BEGHELLI

NABÍJECÍ - ZÁLOŽNÍ

Obj. kód	Napájení V-Hz	Žárovky	Autonomie (hod.)	Nabíjecí baterie	Balení jednotlivé/minimální/multipack	Hmotnost kg	Rozměry (mm)
2633	230~50	2× fluorescentní 6W	5 h (1 trubice), 2,5 h (2 trubice)	NiCd 6V 2,2Ah	1/6/6	1,0	138×288×76

Carica500 Fast15' Beghelli

Rychlá nabíječka s bateriemi pro nabití během 15 minut už ve výbavě

- Rychlá nabíječka s mikroprocesorem kontrolujícím nabití pro baterie Fast15'.
- Adaptér do zapalovače pro nabíjení v autě již ve výbavě.
- Baterie k okamžitému použití díky nabíjecím výstavním stojanům.
- Pomocí rychlé nabíječky lze baterie nabít více než 500krát, a to během pouhých 15 minut.
- Bez paměťového efektu.
- S vysokým výkonem pro intenzivní a fotografické použití.



Adaptér do automobilu obsažený ve výbavě, pro nabíjení 12V



CARICA500 FAST15'

Obj. kód	Typ	Kapacita – V	Velikost	Balení jednotlivé/minimální/multipack
8856P	Nabíječka pro dvě baterie + 2 baterie „AA“	2 100 mAh – 1,2 V (batterie)	AA (baterie)	1/4/4
8857P	Nabíječka pro čtyři baterie + 4 baterie „AA“	2 100 mAh – 1,2 V (batterie)	AA (baterie)	1/2/2
8858	BLISTER se 2 nabíjecími bateriemi	2 100 mAh – 1,2 V	AA	1/10/60
8859	BLISTER se 2 nabíjecími bateriemi	800 mAh – 1,2 V	AAA	1/10/60

Do vyčerpání

Kód 8857P – Nabíječka + 4 baterie „AA“ FAST15'

- Nabíječka pro baterie FAST 15 NiMH typ „AA“ a „AAA“
- Současně nabíjí:
 - 4 baterie „AA“ nebo
 - 4 baterie „AAA“ nebo
 - 2 baterie „AA“ + 2 baterie „AAA“ nebo
 - 1 baterii jednotlivě.
- Napájení 230 V – 50 Hz nebo 12 V pomocí adaptéru.
- Doba nabíjení 15 minut.



Kód 8856P – Nabíječka + 2 baterie „AA“ FAST15'

- Nabíječka pro baterie FAST15 NiMH typ „AA“ a „AAA“
- Současně nabíjí:
 - 2 baterie „AA“ nebo
 - 2 baterie „AAA“ nebo
 - 1 baterii jednotlivě.
- Napájení 230 V – 50 Hz nebo 12 V pomocí adaptéru.
- Doba nabíjení 15 minut.



Carica500 Hybrid

Rychlá nabíječka a nabíjecí baterie Hybrid s nízkým samovybíjením

- Nabíječka s mikroprocesorem, rychlým nabíjením pro zachování dlouhé životnosti baterií.
- Nabíjecí baterie k okamžitému použití, které díky hybridní technologii **udrží nabití po dobu několika měsíců** (více než 80% po jednom roce), tedy ideální i pro použití v takových přístrojích jako dálková ovládání, rádia, budíky, atd.
- Možno nabít více než 500krát.
- Bez paměťového efektu.



CARICA500 HYBRID

Obj. kód	Typ	Kapacita – V	Velikost	Balení jednotlivé/minimální/multipack
8898	Rychlá nabíječka baterií + 4 baterie AA	2 100 mAh – 1,2 V (baterie)	AA	1/4
8892	BLISTER se 4 nabíjecími bateriemi NiMH Hybrid	2 100 mAh – 1,2 V	AA	1/10/50
8893	BLISTER se 2 nabíjecími bateriemi NiMH Hybrid	800 mAh – 1,2 V	AAA	1/10/50
8894	BLISTER s 1 nabíjecí baterií NiMH Hybrid	200 mAh – 8,4 V	9V	1/6/30

Sada nabíječka + 4 baterie AA – kód 8898

- Nabíječka pro baterie NiMH Hybrid Beghelli v sadě se 4 nabíjecími bateriemi AA
- Současně nabíjí:
 - 2 nebo 4 baterie „AA“ nebo
 - 2 nebo 4 baterie „AAA“ nebo
 - 1 baterii „9V“
- Napájení univerzálním napětím 110–230 V



I. Obecná ustanovení

Tyto všeobecné obchodní podmínky upravují vztahy mezi BEGHELLI-ELPLAST, a.s. (dále jen „Beghelli-Elplast“), jako prodávajícím, a jeho zákazníky (dále jen „kupující“) při prodeji výrobků, zboží a služeb Beghelli-Elplast (dále jen „produkty“).

II. Pořadí závaznosti dokumentů

V případě odlišností mezi ustanoveními jednotlivých dokumentů upravujících vztahy mezi Beghelli-Elplast a kupujícím, v rozsahu ve kterém si odporují, je pořadí jejich závaznosti následující:

1. Jednorázové podmínky dohodnuté individuálně pro daný obchodní případ a písemně stvrzené oběma stranami v příslušné obchodní dokumentaci (poptávka, nabídka, objednávka, potvrzení objednávky, faktura).
2. Kupní smlouva nebo rámcová kupní smlouva, pokud je taková mezi Beghelli-Elplast a kupujícím uzavřena.
3. Zvláštní obchodní podmínky, které jsou součástí kupních smluv nebo rámcových kupních smluv mezi Beghelli-Elplast a kupujícím.
4. Tyto všeobecné obchodní podmínky (dále jen „podmínky“).

III. Postup objednání

Kupující předkládá své objednávky písemnou formou elektronickou poštou nebo faxem. Objedávka musí obsahovat, mimo jiné, jednoznačnou specifikaci a množství produktů a požadovaný termín dodání.

Doručením společnosti Beghelli-Elplast se objednávka stává závaznou. Pokud tak nebylo výslovně a písemně dohodnuto mezi Beghelli-Elplast a kupujícím v dokumentaci podle odst. II. těchto podmínek, jakákoliv součást objednávky kupujícího, která je v rozporu nebo jakkoliv jinak nesouhlasí s těmito podmínkami, bude zamítnuta a nestane se součástí žádné obchodní dohody mezi Beghelli-Elplast a kupujícím.

Beghelli-Elplast potvrdí objednávku s uvedením termínu dodání, případně disponibilního množství, písemně prostřednictvím elektronické pošty nebo faxem. V případě, že Beghelli-Elplast nemůže do 48 (čtyřiceti osmi) hodin potvrdit termín dodání některých nebo všech položek objednávky, potvrdí kupujícímu alespoň fakt přijetí objednávky se sdělením předpokládaného termínu zaslání konečného potvrzení objednávky.

Beghelli-Elplast nenese žádnou odpovědnost za případné nepřijetí objednávky Kupujícího nebo jakékoliv její části.

Pokud do 7 dnů od přijetí potvrzení objednávky, popřípadě ve lhůtě kratší s ohledem na předpokládaný termín dodání, neprojeví kupující písemnou formou elektronickou poštou nebo faxem svůj nesouhlas s předpokládanými termíny dodání, případně s jinými skutečnostmi odlišnými od jeho objednávky, stává se potvrzení objednávky jediným závazným a konečným dokumentem nadřazeným objednávce kupujícího. Jakékoliv změny takto potvrzené objednávky jsou možné pouze ve velmi výjimečných případech a jedině po předchozím písemném souhlasu Beghelli-Elplast a to stornováním dotčené položky v původní objednávce a vystavením objednávky nové.

V případě nemožnosti dodržet předpokládaný termín dodání uvedený v potvrzení objednávky bude o tomto faktu Beghelli-Elplast informovat Kupujícího ne později než 1 (jeden) den před předpokládaným termínem dodání s uvedením náhradního termínu.

V žádném případě nebude Beghelli-Elplast odpovědná za ztrátu na zisku, provozní ztrátu nebo zvláštní, následné, náhodné nebo trestní škody nebo škody jakéhokoliv jiného druhu z důvodu nedodržení termínů dodání uvedených v potvrzení objednávky.

IV. Dodání / Převzetí produktů

Pokud není v dokumentaci podle odst. II. těchto podmínek uvedeno jinak, jsou dodacími podmínkami EXW, Brno (místo distribučního skladu nebo výrobního závodu Beghelli-Elplast). Přechod nákladů a rizik z Beghelli-Elplast na kupujícího se řídí příslušnými podmínkami Incoterms 2000.

Při převzetí produktů v okamžiku a na místě podle příslušných dodacích podmínek je kupující povinen zkontrolovat nebo nechat zkontrolovat shodnost dodávky co do druhů, množství, kompletnosti a vnějšího poškození. Pokud do 7 (sedmi) kalendářních dní od okamžiku převzetí

dodávky nevznese kupující reklamaci prostřednictvím k tomu určeného postupu na internetových stránkách Beghelli-Elplast, případně elektronickou poštou nebo faxem, přechází riziko neúplného množství, nekompletnosti nebo vnějšího poškození produktů na kupujícího – s výjimkou, kdy řádnou kontrolu nelze učinit bez porušení obalů jednotlivých produktů. V těchto případech se lhůta pro vznesení takové reklamace prodlužuje do doby, kdy lze takovou kontrolu poprvé provést, ne však déle než do 14 (čtrnácti) kalendářních dní od převzetí dodávky.

V. Placení

Kupující bude platit za dodané produkty v termínech a na bankovní účet uvedených na fakturách vydaných Beghelli-Elplast. Za den úhrady se považuje den připsání finančních prostředků na účet Beghelli-Elplast. Pokud by byl kupující v prodlení s placením, může Beghelli-Elplast požadovat zaplacení úroků z prodlení ve výši 0,1 % z dlužné částky za každý započatý den prodlení. Zaplacením úroku není dotčeno právo Beghelli-Elplast na náhradu případných škod z důvodu opožděné platby. Při podstatném prodlení kupujícího s placením vzniká Beghelli-Elplast právo zrušit všechny zbývající objednávky kupujícího a požadovat okamžitou platbu za všechny své faktury vydané Kupujícímu bez ohledu na jejich splatnost. Právo Beghelli-Elplast na náhradu souvisejících škod tím není dotčeno.

VI. Výhrada vlastnického práva

Vlastnické právo k produktům přechází na kupujícího teprve okamžikem, kdy uhradí v plné výši kupní cenu Beghelli-Elplast. V případě prodlení se zaplacením kupní ceny je Beghelli-Elplast oprávněna zakázat kupujícímu užívání předmětu dodávky nebo uplatnit své právo na jeho navrácení.

Do doby přechodu vlastnického práva z Beghelli-Elplast na kupujícího, není kupující oprávněn převádět vlastní cké právo k produktům na třetí osobu. V případě porušení této výhrady vlastnictví ze strany kupujícího, důsledkem kterého by třetí osoba v dobré víře nabyla vlastnické právo k produktům, vznikne Beghelli-Elplast právo na smluvní pokutu až do výše ceny dodaných produktů, kterou je kupující povinen zaplatit v termínu požadovaném Beghelli-Elplast. Právo Beghelli-Elplast na náhradu souvisejících škod tím není dotčeno.

Další prodej produktů, ke kterým platí výhrada vlastnictví, třetí straně je možný pouze za podmínky, že si kupující vyhradí právo k jejich vlastnictví minimálně do doby jejich zaplacení společností Beghelli-Elplast.

K vyhrazeným produktům nelze zřizovat zástavní právo a nelze je převádět formou zajištění.

Navrácení dodaných produktů z důvodu jejich nezaplacení nezabývá kupujícího povinností zaplatit za produkty, které nebyly vráceny, zaplatit rozdíl hodnoty produktů, které nebyly vráceny v kvalitě, v jaké byly dodány a zaplatit veškerý úrok z prodlení, na který vznikl Beghelli-Elplast nárok.

VII. Ceny, platební a dodací podmínky

Ceny, případně jiné obchodní podmínky uvedené v cenících, propagačních nebo jiných obchodních materiálech Beghelli-Elplast jsou informativní a v žádném případě nezakládají právo kupujícího na jejich získání.

Ceny uvedené v cenících jsou uvedeny bez DPH a neobsahují žádné recyklační ani jiné poplatky, které, v případě, že tak vyžadují příslušné předpisy, budou fakturovány zvlášť.

Beghelli-Elplast si vyhrazuje právo na změnu cen, platebních, dodacích a jiných obchodních podmínek v případě náhlých změn cen materiálů, energií nebo jiných subdodávek a jiných nákladů a skutečností, které Beghelli-Elplast nemůže ovlivnit nebo oddálit. Takto změněné ceny nebo obchodní podmínky budou aplikovatelné na všechny produkty dříve objednané kupujícím a potvrzené Beghelli-

-Elplast s okamžitou platností po doručení upozornění kupujícímu elektronickou poštou nebo faxem. Kupující má v takovém případě právo od takto dotčených a dosud nedodaných objednávek nebo jejich částí odstoupit.

VIII. Změny výrobků

Beghelli-Elplast si vyhrazuje právo dle vlastního uvážení změnit nebo upravit technickou specifikaci produktů nebo obměnit jejich sortiment stažením z výroby, změnou existujících nebo doplněním nových

produktů, a to za předpokladu, že takové změny podstatným způsobem negativně neovlivní užité vlastnosti, rozměry nebo životnost takových produktů.

IX. Záruka

S výhradou podle odst. VIII. těchto podmínek, zaručuje Beghelli-Elplast, že produkty budou shodného provedení a vlastností uvedených v jeho technické nebo obchodní dokumentaci a prosté závad na materiálu a výrobních závad, a to, pokud není v průvodní dokumentaci jednotlivých výrobků uvedeno jinak, po dobu 24 (dvaceti čtyř) měsíců ode dne vystavení faktury kupujícímu (dále jen „záruční lhůta“). Po uplynutí záruční lhůty ztrácí kupující právo na náhradu jakékoliv škody z důvodu takových neshodností.

V případě výskytu neshodnosti dodaných produktů v průběhu záruční lhůty je kupující povinen informovat Beghelli-Elplast prostřednictvím k tomu určeného postupu na internetových stránkách Beghelli-Elplast, případně elektronickou poštou nebo faxem, a to ne později než v průběhu 3 (třech) pracovních dní od zjištění této skutečnosti, a poskytnout Beghelli-Elplast jím požadované informace a součinnost, včetně při získání vzorků reklamovaných produktů a jejich zaslání do sídla Beghelli-Elplast.

V případě, že Beghelli-Elplast akceptuje oprávněnost reklamace, poskytne kupujícímu nápravu ve formě a v pořadí níže uvedených:

- oprava vadného produktu nebo výměna jeho vadných dílů;
- náhrada vadného produktu za bezvadný;
- vrácení kupní ceny.

Rozhodnutí o způsobu nápravy je plně v pravomoci Beghelli-Elplast v závislosti na technických, logistických a jiných podmínkách. Beghelli-Elplast může také kupujícímu poskytnout přiměřenou slevu na ceně, pokud s tím bude kupující souhlasit.

Bez předchozího písemného souhlasu Beghelli-Elplast nemůže kupující v žádném případě odeslat reklamované produkty zpět do Beghelli-Elplast ani opozdit nebo celkově nebo částečně zdržet platbu faktur za reklamovaný produkt.

Zásilka s reklamovaným zbožím musí být viditelně označena přiděleným číslem reklamace. Adresa pro zaslání reklamací je Rybářská 3, 603 16 Brno. Reklamované zboží nelze zasílat na dobírku či na náklady společnosti Beghelli-Elplast.

Tato záruka nepokrývá jakékoliv závady v důsledku běžného opotřebení; zrychleného opotřebení způsobeného zvláštními fyzikálními, chemickými nebo elektrochemickými podmínkami; nedostatečnou údržbou nebo nesprávnou opravou; nedodržetím skladovacích, montážních a uživatelských instrukcí; použitím nevhodných materiálů a nářadí nebo jakékoliv závady v důsledku okolností, nad nimiž nemá Beghelli-Elplast kontrolu. Mimo zde výslovně zmíněné, neexistují žádné další záruky, přímé nebo nepřímé, které by přesahovaly zde uvedené záruky. V žádném případě nebude Beghelli-Elplast odpovědný za ztrátu na zisku, provozní ztrátu nebo zvláštní, následné, náhodné nebo trestní škody nebo škody jakéhokoliv jiného druhu založené na reklamaci nebo jinak související s produkty dodanými Beghelli-Elplast podle těchto podmínek nebo podle jednotlivých obchodních případů řídicích se těmito podmínkami.

Kupující nebude poskytovat jakoukoliv záruku, přímou nebo nepřímou, vztahující se k jakémukoliv produktu, která by se lišila od záruky poskytované Beghelli-Elplast pro takový produkt.

X. Vyšší moc

Beghelli-Elplast nebude zodpovědná za částečné nebo úplné neplnění svých povinností podle těchto podmínek, zejména za pozdržení, opoždění nebo zrušení objednávek kupujícího, byť dříve potvrzených, v případech mimo kontrolu Beghelli-Elplast, zejména, ne však výhradně:

- zásahu vyšší moci, války, povstání, občanských nepokojů, embarga, zásahu občanských nebo vojenských orgánů;
- změn vztahujících se správních, hygienických a zdravotních zákonů nebo předpisů;
- stávků, pracovního nebo jiného přerušení výroby;
- dopravních problémů;
- požáru, povodně a jiných živelných událostí.

Kupující v takových případech nemá právo na náhradu jakýchkoliv škod, penále nebo na jakékoliv jiné odškodnění, přímé či nepřímé.

Podobné případy opravňují kupujícího neodebrat objednané, případně již i vyrobené produkty, ačkoliv nic z toho neopravňuje kupujícího neplnit jeho závazky z titulu již dříve dodaných produktů, zejména zaplatit za ně kupní cenu v plné výši a dohodnutých termínech.

V případě nemožnosti plnit své povinnosti z takových důvodů jsou Beghelli-Elplast i kupující povinni informovat o tomto faktu druhou stranu bez zbytečného odkladu, stejně jako o pomínutí jejich účinků.

XI. Rozhodné právo – soudní pravomoc

Vztahy výslovně neupravené těmito podmínkami, případně jinými dokumenty podle odst. II. těchto podmínek, se řídí:

- kupující subjektem podle práva České republiky: příslušnými obecně závaznými právními předpisy České republiky, ustanoveními obchodního zákoníku č. 513/1991 Sb. v jejich platném znění, zejména § 642 a následujícími;
- je-li kupující zahraničním subjektem: Vídeňskou úmluvou OSN o smlouvách o mezinárodní koupi zboží ze dne 11. 4. 1980 (United Nations Convention on contracts for the international sale of goods, Vienna, 1980/04/11).

Veškeré spory vzniklé mezi Beghelli-Elplast a kupujícím, které nebudou urovnány smírem, budou projednávány a rozhodovány s konečnou platností v rozhodčím řízení před rozhodcem jmenovaným:

- je-li kupující subjektem podle práva České republiky: Českou Asociací pro Arbitráž, s.r.o., IČ 27688798;
- je-li kupující zahraničním subjektem: předsedou Komise pro Mezinárodní Arbitráž Národního výboru Mezinárodní obchodní komory ČR.

Upozornění:

Tyto všeobecné obchodní podmínky jsou průběžně aktualizovány a v tomto katalogu jsou uvedeny jen pro informaci. Závazné a aktuálně platné všeobecné obchodní podmínky obdržíte spolu s obchodní dokumentací nebo smlouvou, případně Vám budou na požádání zaslány.

Výrobky uvedené v tomto katalogu jsou vyrobeny v souladu s příslušnými bezpečnostními předpisy, zejména zákonem č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky, nařízením vlády č. 17/2003 Sb. (směrnice Evropského parlamentu a rady 2006/95/ES) a nařízením vlády č. 616/2006 Sb. (směrnice Evropského parlamentu a rady 2004/108/EC). Označení CE, umístěné na výrobcích, obalech nebo v návodech k použití označuje shodu s výše uvedenými předpisy.

V technickém archívu naší společnosti je uschována veškerá dokumentace prokazující, že výrobek byl podroben zkouškám pro prokázání shody. Tato dokumentace je k dispozici příslušným orgánům pro případnou kontrolu.

Beghelli-Elplast si rezervuje právo změnit údaje obsažené v tomto katalogu bez předchozího upozornění.

Na všechny výrobky uvedené v tomto katalogu se vztahuje záruka podle všeobecných obchodních podmínek Beghelli-Elplast a podle platných právních předpisů.

Beghelli - Elplast, a.s.

Poříčí 3A, 603 16 Brno, Česká republika

tel.: +420 531 014 111, fax: +420 531 014 210

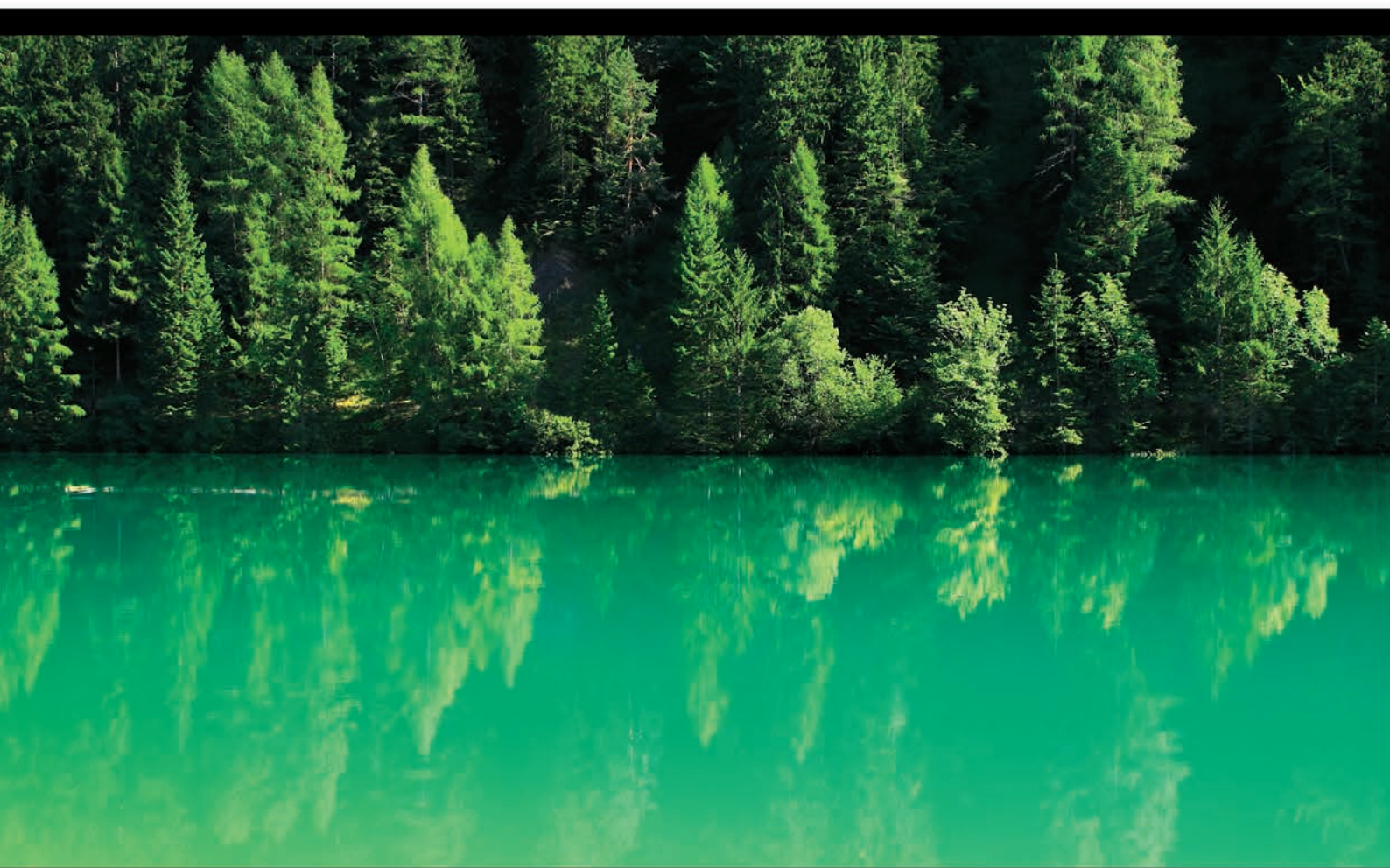
e-mail: beghelli@beghelli.cz, www.beghelli.cz



Kód	Strana	Kód	Strana	Kód	Strana	Kód	Strana	Kód	Strana
2633	26	50231	18	50511	14	52104	20	56035	8
2634	26	50232	18	50512	14	52105	20	56036	8
2635	26	50300	18	50520	14	52106	20	56053	8
3310	24	50301	18	50521	14	52107	20	56054	8
3311	24	50302	18	50522	14	52108	20	56070	7
8380	25	50303	18	50530	15	52109	20	56071	7
8609	16	50304	18	50531	15	52110	20	56072	7
8612	16	50305	18	50533	15	52111	20	56073	7
8614	10	50306	19	50534	15	52200	20	56074	7
8615	10	50307	19	50536	15	52201	20	56075	7
8616	10	50308	19	50537	15	52202	20	56076	7
8618	10	50309	18	50570	16	52203	20	56077	7
8619	10	50310	18	50575	16	52204	20	56080	8
8620	10	50311	19	50576	16	52205	20	56081	8
8621	10	50320	19	50577	16	52206	20	56090	9
8858	27	50321	19	50590	17	52207	20	56091	9
8859	27	50322	19	50600	17	52300	20	56092	9
8892	27	50323	19	50610	17	52301	20	56093	9
8893	27	50404	13	50620	14	52302	20	56094	9
8894	27	50405	13	50621	14	52303	20	56095	9
8898	27	50406	13	50622	14	52400	21	56100	9
50000	11	50407	14	50700	12	52401	21	56101	9
50001	11	50408	14	50701	12	52402	21	56201	7
50002	11	50413	13	50702	12	52403	21	56202	7
50003	11	50414	13	50703	12	52404	21	56204	7
50004	11	50415	13	50704	12	52405	21	56205	7
50005	11	50416	14	50710	12	52406	21	56207	7
50006	11	50417	14	50711	12	52407	21	56208	7
50007	11	50422	13	50712	12	52408	21	56300	4
50008	11	50423	13	50713	12	52409	21	56301	4
50009	11	50424	13	50714	12	52410	21	56900	5
50013	11	50425	14	50720	12	52411	21	56901	5
50014	11	50426	14	50721	12	52500	21	56904	5
50200	18	50434	13	50722	12	52501	21	56905	5
50201	18	50435	15	50723	12	52502	21	56908	5
50202	18	50439	13	50724	12	52503	21	56909	5
50203	18	50440	15	50800	12	52504	21	56912	5
50204	18	50444	13	50801	12	52505	21	56913	5
50205	18	50445	15	50802	12	52506	21	56916	5
50207	19	50450	13	50803	12	52507	21	56917	5
50208	19	50451	13	50804	12	52508	21	56920	5
50209	18	50452	13	50805	12	52509	21	56921	5
50210	18	50460	13	50806	12	52510	21	56933	6
50211	18	50461	13	50810	12	52511	21	56934	6
50212	18	50462	13	50811	12	52512	21	71020	22
50213	18	50470	13	50812	12	52513	21	71021	22
50214	18	50471	13	50813	12	52514	21	71022	22
50216	19	50472	13	50814	12	56003	6	71023	22
50217	19	50480	13	50815	12	56004	6	74030	23
50218	18	50481	13	50816	12	56013	6	74031	23
50219	18	50484	13	50820	12	56014	6	74032	23
50220	18	50485	13	50821	12	56015	6	74033	23
50221	18	50487	13	50822	12	56016	6	74034	23
50222	18	50488	13	50823	12	56023	8	74035	23
50223	18	50490	14	50824	12	56024	8	74036	23
50225	19	50493	14	50825	12	56025	8	74037	23
50226	19	50496	14	50826	12	56026	8	8856P	27
50227	18	50500	14	52100	20	56027	9	8857P	27
50228	18	50501	14	52101	20	56028	9		
50229	18	50502	14	52102	20	56033	8		
50230	18	50510	14	52103	20	56034	8		

Lined writing area for notes, consisting of 25 horizontal lines on a white background.

KATALOG
SVĚTELNÉ ZDROJE
a přenosné svítilny



881 000 015

Beghelli

www.beghelli.cz

BEGHELLI - ELPLAST, a. s. • Poříčí 3A, 603 16 Brno • Česká republika
tel.: +420 531 014 111 • fax: +420 531 014 210 • e-mail: beghelli@beghelli.cz