

ACCIAIO[®] Beghelli Ticinque

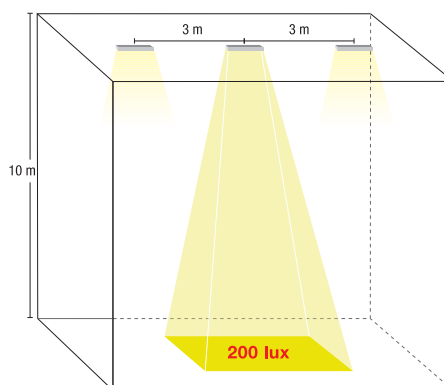


Svítlidla určená do vysokých montážních výšek

Nová „prachotěsná“ hranice umožňuje implementaci tohoto typu svítidla – ve verzi 2x 80 W do dříve těžko řešitelných aplikací, které by jinak vyžadovaly mnohem nákladnější průmyslový reflektor, jak z hlediska pořizovací ceny, tak spotřeby energie. Navíc instalace a údržba svítidel Acciaio T5, která se vyskytují ve velkých výškách, je výrazně rychlejší a jednodušší.

Verze hlubokozářič

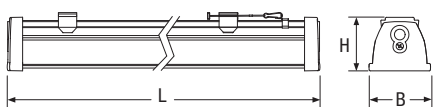
Reflektor hlubokozářič udává světelný tok v určitém úhlu, a proto je díky výsledné svítivosti svítidlo vhodné zejména pro aplikace ve skladech. Světelný tok soustředěn do úzkého prostorového úhlu zajišťuje správnou úroveň osvětlení podlahy, aniž by zanedbával vertikální plochu osvětlení, a výrazně se tím snižuje počet požadovaných svítidel ve srovnání se svítidly s širším úhlem světelného toku.



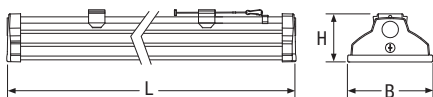
Příklad aplikace svítidla Acciaio T5 2x 80 W ve verzi hlubokozářič

Acciaio T5

Svítlidla průmyslová zářivková T5



verze 1x



verze 2x

Kód	Osazení	Zdroj	Patice	L×B×H (mm)	Kg	Reflektor
14824	1× 28 W	zářivka T5	G5	1 203×110×88	4,0	standardní
14826	1× 35 W	zářivka T5	G5	1 503×110×88	4,5	standardní
14828	1× 49 W	zářivka T5	G5	1 503×110×88	4,5	standardní
14830	1× 54 W	zářivka T5	G5	1 203×110×88	4,0	standardní
14832	1× 80 W	zářivka T5	G5	1 503×110×88	4,5	standardní
14825	2× 28 W	zářivka T5	G5	1 203×170×88	5,0	standardní
14827	2× 35 W	zářivka T5	G5	1 503×170×88	6,0	standardní
14829	2× 49 W	zářivka T5	G5	1 503×170×88	6,0	standardní
14831	2× 54 W	zářivka T5	G5	1 203×170×88	5,0	standardní
14833	2× 80 W	zářivka T5	G5	1 503×170×88	6,0	standardní

Materiál:

- těleso: ocelový plech, povrchově chráněný lakem, nanášeným práškovou technologií
- barva: šedá RAL 7035
- reflektor: leštěný hliníkový plech
- difúzér: tvrzené čiré sklo

Teplota okolí: -20 až +40 °C (pro verze s nouz. čelem 0 až +40 °C)

Stupeň krytí: IP 66

Jmenovité napětí: 230 V/50 Hz

Zapojení: elektr. předřadník, možnost osazení nouzovým zdrojem

Montáž: na strop nebo na závěsy

Príslušenství: (nutno objednat zvlášť)

15015 – natáčeč konzole na strop nebo na stěnu 1–2x

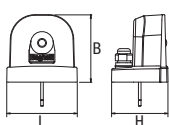
Kód	Osazení	Zdroj	Patice	L×B×H (mm)	Kg	Reflektor
14840	1× 35 W	zářivka T5	G5	1 503×110×88	4,5	hlbokozáříč
14842	1× 49 W	zářivka T5	G5	1 503×110×88	4,5	hlbokozáříč
14846	1× 80 W	zářivka T5	G5	1 503×110×88	4,5	hlbokozáříč
14841	2× 35 W	zářivka T5	G5	1 503×170×88	6,0	hlbokozáříč
14843	2× 49 W	zářivka T5	G5	1 503×170×88	6,0	hlbokozáříč
14847	2× 80 W	zářivka T5	G5	1 503×170×88	6,0	hlbokozáříč

Svítlidla jsou dodávána včetně světelných zdrojů.

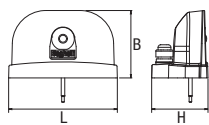
Speciální verze: – P (polykarbonátový difúzér); – VS (vrstvené sklo)

Příklad obj. kódu: Acciaio 14824 s vrstveným sklem bude 14824VS.

Nouzová čela (Nouzová čela nejsou určena pro ATEX.)



nouzové čelo pro verzi 1x



nouzové čelo pro verzi 2x

W*	• Rozměry (mm) •			Kompatibilita	Hmotnost (kg)
	L	B	H		
24	110	105	88	Acciaio T5/T8 1x	0,6
24	169	105	88	Acciaio T5/T8 2x	0,8

* Referenční výkon pro účely porovnání se zářivkami

AutoTest

Model	W	Kód	Typ	Verze	Samostatnost	Baterie	LED	Jmenovitý sv. tok SE	Jmenovitý sv. tok SA	Příkon	Kg	Balení / ks
1x	24	14810	TESTATA EMERG. LED 1x AT	SE	1 h	NiMH 7,2 V 0,6 Ah	1 ks	180 lm	–	2,2 W	0,6	1
2x	24	14811	TESTATA EMERG. LED 2x AT	SE	1 h	NiMH 7,2 V 0,6 Ah	1 ks	180 lm	–	2,2 W	0,8	1

[LOGICA]

Model	W	Kód	Typ	Verze	Samostatnost	Baterie	LED	Jmenovitý sv. tok SE	Jmenovitý sv. tok SA	Příkon	Kg	Balení / ks
1x	24	14812	TESTATA EMERG. LED 1x LG	SE	1 h	NiMH 7,2 V 0,6 Ah	1 ks	180 lm	–	2,2 W	0,6	1
2x	24	14813	TESTATA EMERG. LED 2x LG	SE	1 h	NiMH 7,2 V 0,6 Ah	1 ks	180 lm	–	2,2 W	0,8	1

[LOGICA]fm

Model	W	Kód	Typ	Verze	Samostatnost	Baterie	LED	Jmenovitý sv. tok SE	Jmenovitý sv. tok SA	Příkon	Kg	Balení / ks
1x	24	14814	TESTATA EMERG. LED 1x LGFM	SE	1 h	NiMH 7,2 V 0,6 Ah	1 ks	180 lm	–	2,2 W	0,6	1
2x	24	14815	TESTATA EMERG. LED 2x LGFM	SE	1 h	NiMH 7,2 V 0,6 Ah	1 ks	180 lm	–	2,2 W	0,8	1

