



ELUXIA XS

O produktu

Produktová řada svítidel ELUXIA XS je vhodná pro osvětlení méně frekventovaných komunikací, parkovišť a průmyslových areálů. Svítidla jsou vybavena komponenty od předních světových výrobců. Výhodou svítidel ELUXIA XS je snadná údržba a jednoduchá montáž. Svítidla disponují několika možnostmi řízení, pomocí kterých lze zvýšit úsporu energie.

Hlavní výhody ELUXIA XS

- **Snadná údržba**
Svítilo lze otevřít bez použití nářadí pomocí spony v horní části svítidla.
- **Odpojení od napájení**
Při otevření svítidla dojde automaticky k odpojení svítidla od napájení.
- **Záruka 5 let**
Záruka na svítidlo je 5 roků. Všechny náhradní díly skladem v ČR.
- **Antistatická a anti-UV povrchová úprava**
- **Vysoce účinné chlazení svítidla**
- **Nastavitelný sklon**
Svítilo je možno instalovat jak na výložník, tak na dřík stožáru. Nastavení sklonu je možné provést pomocí dvou nerezových šroubů. V obou případech lze nastavit sklon v rozmezí -15° až +15° po 5°.

Technické parametry svítidla

Jmenovité napětí	230V/50Hz
Příkon svítidla	7 – 40W
Světelný tok svítidla	700 - 5.800 lm
Měrná účinnost svítidla (4.000K, Ra>70):	až 150 lm/W
Krytí přístrojové části	IP66
Provozní teplota okolí	-40°C až +45°C
Materiál konstrukce	tlačový odlitek Al, PC čočky, difuzor z tvrzeného bezpečnostního skla prášková barva světle šedá
Povrchová úprava	
Rozměr při montáži na výložník	503x223x131 mm
Rozměr při montáži na stožár	430x223x219 mm
Hmotnost	do 5 kg
Třída izolace	I nebo II
Montážní průměr	60 mm
Nastavení elevace	-15° až +15°, po 5°
Teplota chromatičnosti	2.200K, 2.700K, 3.000K nebo 4.000K
Index podání barev (CRI)	Ra > 70 nebo Ra > 80
LED SMD čipy	Lumileds
Mechanická odolnost	IK08 nebo IK09
Udržovaný světelný tok L90 (@Ta=25°C):	>100.000 hod
LED předřadník	OSRAM
Optiky	LEDIL

Možnosti řízení

- DALI
- AstroDIM
- Konstantní světelný tok (CLO)
- NEMA nebo ZHAGA socket
- NFC

Certifikace a shoda

CE



Rozměry [mm]

