

LEDenergy E Save 18 Dali



Användningsområde

- Tennishall
- Sportanläggning
- Industrihall
- Lagerhall

Produktspecifikation

Art. nr: EXT100 | EXT150 | EXT200 | EXT200

Effekt: 100 W | 150 W | 200 W | 250 W

Ljusflöde: 160-180 lm/W

Färgtemperatur: 4000 - 5000 K

Färgåtergivning: Ra 85

Belysningsvinkel : 80°

IP-klass: IP54

Certifiering: CE, EMC, LVD

Styrsystem: DALI (trådlös kommunikation finns som tillval)

Rek. monteringshöjd: 4 – 15 m

Monteringsmöjligheter: Vegg, Tak, Vajer och Rör

Arbetstemperatur: -25°C – +55°C

Inmatningsspänning: 200 – 240V AC

Material: Aluminium och PVC

Mått: 1 200 | 1 450 x 204 x 104 mm

Vikt: 5,0 | 6,5 kg

Garanti: 7 år enligt allmänna villkor

LEDenergy E Save 18 är en LED-armatur med utbytbara LED-moduler anpassad för sportanläggningar eller industrimiljö. Tack vare den flexibla designen på E Save 18 kan armaturen utformas med ett antal linssystem för att uppnå optimalt resultat. Smart design som ger mycket stort ljusflöde (160-180lm/W) med minimal bländning. Asymmetriskt eller symmetriskt ljus.

Philips Dali driver möjliggör ett effektivt belysningsystem som innebär maximal energibesparing, lägre driftkostnader och längre drifttid. E Save 18 kan kompletteras med trådlös Dali kommunikation.

Armaturen kan levereras med plug-in system som ger enkel och kostnadseffektiv installation. Den kan installeras i tak eller på vägg, vajer eller rör, på upp till 15 meters höjd.

LEDenergy E Save 18 har kapslingsklass IP54.

7 års garanti enligt LEDenergys allmänna villkor.