



Descrizione del prodotto:

HID-CSLS Unità di controllo per SDW

unità di controllo elettronico CSLS per lampade SDW-T con reattori elettromagnetici impregnati (HID "BASIC") o incapsulati (HID "Heavy Duty")

Vantaggi

- Unità di controllo elettronica che assicura un avvio affidabile e stabilizza la potenza della lampada per prestazioni ottimali (deviazione cromatica minima)
- · Facilità di installazione e cablaggio

Caratteristiche

- Reattori e unità di controllo elettroniche dotate di morsettiere a vite; altre possibilità di contatto per
- Possibilità di messa a terra durante l'installazione (Reattori HID "BASIC"), terminale di messa a terra separato (HID "Heavy Duty")

Applicazione

- \cdot le stesse delle rispettive lampade
- · Adattabilità climatica:
- · CSLS + HID "BASIC": limitata a determinate situazioni in condizioni normali
- CSLS + HID "Heavy Duty": per apparecchi d'illuminazione in caso di umidità (non sono protetti contro lo sgocciolamento)

Warnings and safety

- · Climatic suitability CSLS and HID BASIC: restricted to built in situations under normal conditions
- · Climatic suitability CSLS and HID Heavy Duty: use in luminaires under humid conditions (not drip-proof)