

# Feuchtraumleuchte SAVER

LUXSTREAM

11700 lm | 160 lm/W | 4000 K | DALI

**Art.-Nr. 432130**

**3**  
Jahre  
Garantie

## Ausschreibungstext

Die LED-Feuchtraumleuchte Saver bietet dank IP66 maximale Sicherheit bei Feuchtigkeit und Nässe. zusätzlich ist die langlebige Feuchtraumleuchte Saver äußerst robust und effizient. Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur gemäß DIN EN 60598-2-24 für den Einsatz in feuergefährdeten Betriebsstätten geeignet (D-Kennung). Montage als Anbau (Edelstahlset im Lieferumfang enthalten) oder abgehängte Montage (Zubehör). Perfekt geeignet für Werkstätten, Industriehallen, Lagerbereiche, Parkgaragen, Vordachbeleuchtung. Bemessungsleistung: 73 W, Bemessungslichtstrom: 11700 lm, Leuchtenlichtausbeute: 160 lm/W, Lichtfarbe: 840 (neutralweiß), ähnlichste Farbtemperatur (CCT): 4000 K, allgemeiner Farbwiedergabeindex CRI > 80 Ra, Abstrahlwinkel: 100°, Eingangsspannung AC: 220-240 V, 50/60 Hz, Eingangsspannung DC: 198-264 V, DALI, LED-Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur gemäß DIN EN 60598-2-24 für den Einsatz in feuergefährdeten Betriebsstätten geeignet. Gehäuse aus Polycarbonat (PC). Gehäusefarbe: grau. Schutzart (DIN EN 60529): IP66, Stoßfestigkeit (IEC 62262): IK08, Schutzklasse (EN 61140): I, Mittlere Bemessungslebensdauer bei (ta) 25°C: 50.000 h. Einsatztemperatur: -25° C bis +35° C. Systemmaß LxBxH: 1573 mm x 104 mm x 84 mm. Gewicht: 2,3 kg Die Leuchte erfüllt die grundlegenden Anforderungen der anwendbaren EU-Richtlinien und des Produktionssicherheitsgesetzes und trägt die CE-Kennzeichnung. HACCP-Zertifizierung. Artikelnummer: 432130

