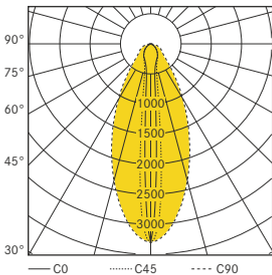


Einsatzbereiche

Kranleuchte zur Kennzeichnung von Gefahrenbereichen. Geeignet für Krane sowie schwingungsgefährdete Konstruktionen in staub- und schmutzhaltiger Atmosphäre.



PSH-44180.-Rot



Produktname	PSH-441801-Rot	PSH-441802-Rot	PSH-441803-Rot
Lichtstärkeverteilung	Linienförmig	Linienförmig	Linienförmig
Abstrahlwinkel (Grad)	C0-180=10°/C90-270=60°	C0-180=10°/C90-270=60°	C0-180=10°/C90-270=60°
Systemleistung (W)	27 W	40 W	90 W
Leuchtenlichtstrom (lm)	945 lm	1400 lm	3150 lm
Farbtemperatur/ Wellenlänge	620 - 635 nm	620 - 635 nm	620 - 635 nm
Gewicht (kg)	2,7 kg	3,5 kg	6,5 kg
Bestellnummer	96025	96026	96027

Eingangsspannung	230V		
Eingangsfrequenz	50Hz		
Gehäuse	Aluminium-Strangprofil		
Abdeckung	PC klar	PC klar	ESG
Dichtung	Silikondichtung		
Verdrahtung	Anschlussfertig, temperaturbeständig		
Bügel und Befestigungshalter	Federnde Aufhängung aus korrosionsbeständigem Stahl, mit vibrations- und schwingungsdämpfenden Elementen		
Lebensdauer	≥ 50000 Std., L80/B10		
Abfangsicherung	Vorrichtung für Abfangsicherung mittels Sicherungsseil		
Anschlussleitung	1500 mm H05RRR-F 3x1,5 mm ²		
Schutzart Leuchte	IP65		
Schutzklasse	SK I		
Temperaturbereich	-20°C bis +45°C		
Konverterart	Konstantstrom		
Konverterposition	Eingebaut in Leuchte		
Gebrauchslage	Hängende Montage		
CE Zeichen	Ja		
Bestellbares Leuchtenzubehör	Auf Anfrage mit Durchgangsverdrahtung lieferbar		

