



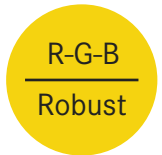
PSH-611...

# LED-Sicherheitsleuchte in den Farben Rot, Grün, Blau

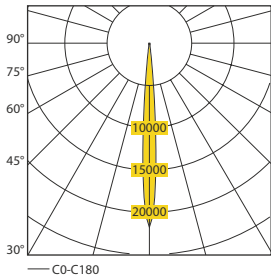
	50.000h L70/B10	230 V 50 Hz
IP66	SK I	T <sub>A</sub> min -40 °C
IK07		CE
		T <sub>A</sub> max 45 °C

### Einsatzbereiche

Farbige Sicherheitsleuchten zur Kennzeichnung von Gefahrenbereichen im Innen- und Außenbereich, von Portalkranen, Ladezonen, Zustandsanzeigen von Maschinen, etc.



PSH-611...



Produktname	PSH-611137	PSH-611138	PSH-611139
Lichtstärkeverteilung	Symmetrisch engstrahlend 10°		
Systemleistung	50 W		
Leuchtenlichtstrom	4.400 lm	3.100 lm	1.820 lm
Farbe / Wellenlänge	Rot 605 - 620 nm	Grün 515 - 530 nm	Blau 465 - 480 nm
Gewicht	ca. 4,50 kg		
Leuchtenlichtausbeute	88 lm/W	62 lm/W	36 lm/W
Bestellnummer	99176	99175	99173

Eingangsspannung	220 V - 240 V
Eingangsfrequenz	50 Hz - 60 Hz
Gehäuse	Aluminium-Druckguss, korrosionsbeständig
Lackierung	Grau Pulverbeschichtet ähnlich DB 701
Abdeckung	Einscheibensicherheitsglas (ESG)
Dichtung	Alterungs- und temperaturbeständiges Silikonprofil
Bügel und Befestigungshalter	Edelstahl
Lebensdauer	≥ 50.000 h, L70/B10
Überspannungsschutz	6 kV
Zuleitung	Anmontiert, 3 x 1 mm <sup>2</sup> , Länge ca. 0,1 m mit Stecker, Kupplung beigelegt
Schutzart Leuchte	IP66
Stoßfestigkeitsklasse	IK07
Schutzklasse	SKI
Temperaturbereich	- 40 °C bis + 45 °C
Konverterart	Konstantstrom, funkenstört
Konverterposition	Im Gehäuse integriert
Gebrauchslage	Hängend, stehend, überkopf
CE Zeichen	Ja
Bestellbares Leuchtenzubehör	Traversen

