

PSH-610...

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

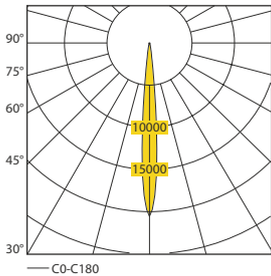
	50.000h L70/B10	230 V 50 Hz
IP66	SK I	T <sub>A</sub> min -40 °C
IK07		CE
		T <sub>A</sub> max 50 °C

### Einsatzbereiche

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



PSH-610...



Produktname	PSH-610117	PSH-610118	PSH-610119	PSH-610110
Lichtstärkeverteilung	Symmetrisch engstrahlend 10°			
Systemleistung	27 W	32 W	29 W	23,5 W
Leuchtenlichtstrom	2.200 lm	2.100 lm	780 lm	400 lm
Farbe / Wellenlänge	Rot 605 - 620 nm	Grün 515 - 530 nm	Blau 465 - 480 nm	Amber 585-595 nm
Gewicht	1,80 kg			
Leuchtenlichtausbeute	81 lm/W	66 lm/W	26 lm/W	17 lm/W
<b>Bestellnummer</b>	<b>99170</b>	<b>99171</b>	<b>99139</b>	<b>99172</b>

Eingangsspannung	120 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 + 50 °C
Konverterart	Konstantstrom, funktentstört
Konverterposition	Im Gehäuse integriert
Gebrauchslage	Hängend, stehend
CE Zeichen	Ja
Bestellbares Leuchtenzubehör	Traversen

