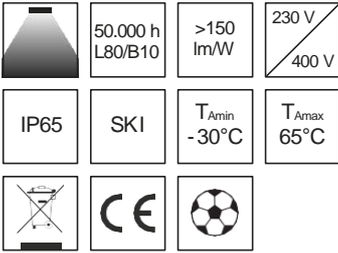


PSH-23726.

500 W



Einsatzbereiche

Ortsfeste Beleuchtung von Industrie-, Lager- und Fertigungshallen sowie Sport- und Mehrzweckhallen.

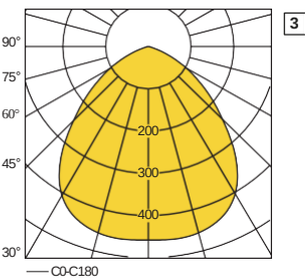
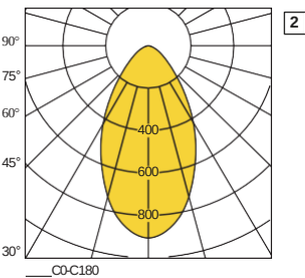
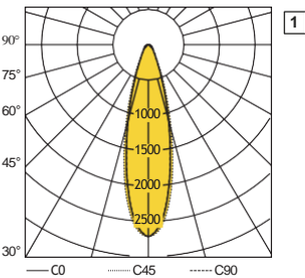
LED Industrielleuchte



230V
400V

Abb.ähnlich

PSH-23726.



Produktname	PSH-237261-30°-G3		PSH-237262-60°-G3		PSH-237263-90°-G3	
Lichtstärkeverteilung	Symmetrisch		Symmetrisch		Symmetrisch	
Abstrahlwinkel	30°		60°		90°	
Systemleistung	500 W		500 W		500 W	
Leuchtenlichtstrom	77400 lm	78000 lm	78600 lm	79200 lm	79800 lm	81000 lm
Farbtemperatur	4000 K	5000 K	4000 K	5000 K	4000 K	5000 K
Gewicht	25 kg		25 kg		25 kg	
Maße (L/B/H)	795/381,5/201 mm		795/381,5/201 mm		795/381,5/201 mm	
LVK	1		2		3	
Bestellnummer	99800	99801	99802	99803	99804	99805

Leuchtenlichtausbeute	> 150 lm/W
Eingangsspannung	230 V / 400 V
Eingangsfrequenz	50 Hz - 60 Hz
Gehäuse	Gehäuse und Kühlkörper aus Aluminium, korrosionsbeständig
Lackierung	Innen- und außen pulverbeschichtet, seewasserbeständig, Schwarz RAL 9005
Abdeckung	Einscheibensicherheitsglas (ESG), klar, temperaturbeständig
Verdrahtung	Anschlussfertig, temperaturbeständig
Bügel und Befestigungshalter	U-Profil, mit Langlöchern
Farbwiedergabe	CRI ≥ 70
Lebensdauer	≥ 50000 h, L80/B10
Überspannungsschutz	10 kv
Schutzart Leuchte	IP65
Schutzklasse	I
Temperaturbereich	-30°C bis +65°C
Konverterart	Konstantstrom, funkentstört
Konverterposition	Rückseitig am Befestigungshalter der Leuchte montiert
Gebrauchslage	Hängend
CEZeichen	Ja
Bestellbares Leuchtenzubehör	Konverter Konstantstrom, dimmbar 1 – 10 V Konverter Konstantstrom, dimmbar DALI Konverter Konstantstrom, 400 V

