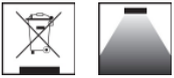


PSH-132...

LED-Flutlichtleuchte



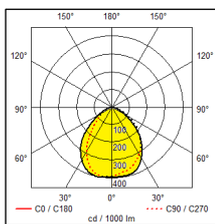
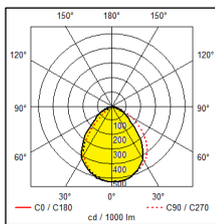
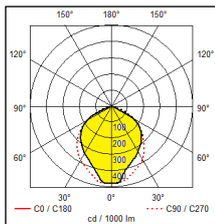
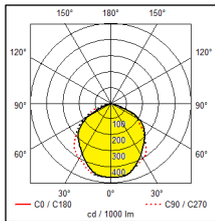
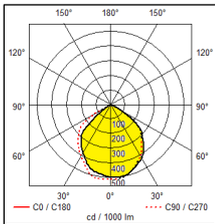
Einsatzbereiche

Beleuchtung von
Parkplätzen, LKW Be- und
Entladezonen,
gewerbliche
Außenflächen,
Anstrahlung von
Werbeschildern,
Gebäuden etc.



PSH-132653

PSH-132673



Type	Systemleistung	Leuchtenlichtstrom	Farbtemp.*	Bestellnr.	kg	L1 (mm)	L2 (mm)	B (mm)	H (mm)	LVK
PSH-132613	10 W	750 lm	6500 K	93393	0,90	180	195	165	60	1
PSH-132633	30 W	2100 lm	6500 K	93394	2,60	290	310	245	80	2
PSH-132653	50 W	3500 lm	6500 K	93396	4,60	355	430	318	105	3
PSH-132673	100 W	7000 lm	6500 K	93398	8,20	525	601	469	156	4
PSH-132693	200 W	15000 lm	6500 K	93399	14,0	530	625	475	150	5

* auf Anfrage alle Typen auch in 3000 K lieferbar (PSH-1323xx).

Leuchtgehäuse

- Aluminium-Druckguss
- Verstellbarer Leuchtenbügel
- Kreisförmige Nockenskala

Elektrische Ausrüstung

- LED-Modul
- Farbwiedergabe RA > 70
- Lebensdauer bis 50000 Std.
- Integrierter LED-Konverter
- Temperaturbeständige Verdrahtung
- Anschlussfertig verdrahtet

Lichtstärkeverteilung

- Symmetrische Lichtstärkeverteilung
- Ausstrahlwinkel 110° - 120°

Lackierung

- Wetterbeständig pulverbeschichtet, ähnlich RAL 7015

Abdeckung

- Gehärtetes Glas, matt

Technische Daten

- Einspeisung 220-240 V AC; 50/60 Hz
- Temperaturbereich: -20 bis +50 °C

