

IndustryLUX

375

lichtline



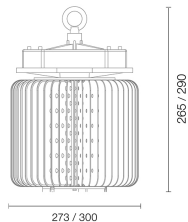
led light profession

MERKMALE

- Abstrahlung über Schirme individuell wählbar.
- Leistungsoptimierter Ersatz für herkömmliche HQI/HQL.
- > 50.000 h [L80, B10] dank bewährtem Wärmemanagement.
- Aktuelle Technik im Retrolook.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

ABMESSUNGEN



LICHTTECHNIK

Abstrahlwinkel	max. 120°
Farbtemperatur	5.000 K
Farbtoleranz (MacAdam)	< 5 SDCM
Farbwiedergabe CRI (Ra)	< 80
Bemessungsspitzenlichtstärke	max. 26.440 cd
LED-Anzahl	520

LEISTUNG

Lichtausbeute	max. 145 lm/W
Systemleistung	310 W
Leuchtenlichtstrom	max. 44.800 lm
Energieeffizienzklasse	A++
Energieverbrauch	310 kWh / 1000 h

EIGENSCHAFTEN

Durchgangsverdrahtung	Nein
Anschluss	Kabel 1,5 m
Leistungsfaktor	> 0,95
Glühdrahtprüfung	—
Geeignet als Notleuchte	Ja
Modul per LSS* B10A	1
Modul per LSS* B16A	2
Modul per LSS* C10A	3
Modul per LSS* C16A	4
Schaltzyklen	> 500.000
Nennspannung	220 - 240 V AC/DC, 50/60 Hz

* LSS: Leitungsschutzschalter
Weitere Ausführungen werden auf Anfrage geprüft.

Dimmbar

Nein

ABMESSUNG

L x B x H / Ø (H2)	Ø 300 x 495 mm
Gewicht	16,4 kg

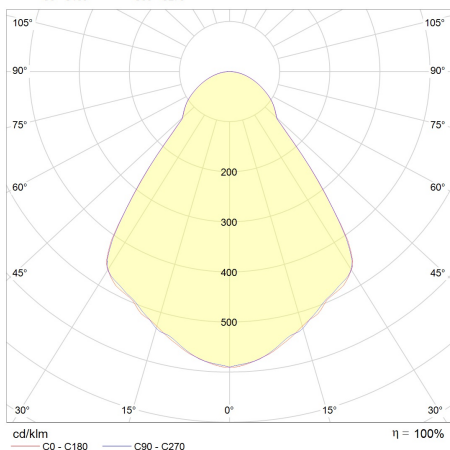
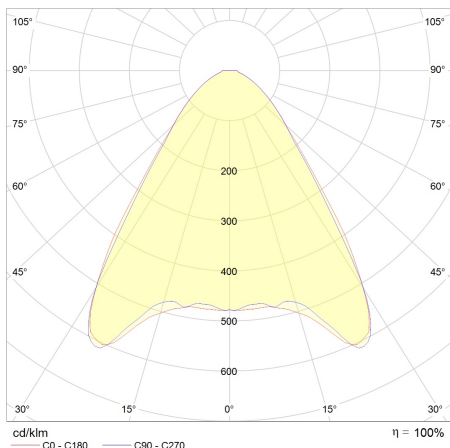
BELASTBARKEIT

Schutzklasse	I
Schlagfestigkeit	IK06
Schutzart	IP65
Garantie	5 Jahre
Lebensdauer	> 50.000 h [L80, B10]
UV-Beständig	Ja
Ungeschützter Außenbereich	Ja
Betriebstemperatur	-30 bis +50 °C
Lagertemperatur	-30 bis +60 °C

MATERIAL

Abdeckung	Klar
Gehäusewerkstoff	Aluminium & Glas

LICHTVERTEILUNGSKURVEN



ZUBEHÖR

Schirm PC 80°	430100008001
Schirm AL 80°	430200008001
Schirm AL 100°	430200001001
Schirm AL 120°	430200001201

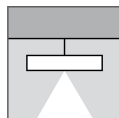
BESTELLÜBERSICHT

IndustryLUX 375	
Artikelnummer	431050650033
EAN-Code	4260374011255

LIEFERUMFANG

—

MONTAGE



ENERGIELABEL

