

# IndustryLUX

375

lichtline



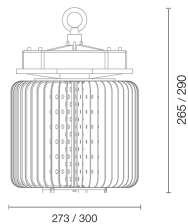
led light profession

## 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
UGR-Wert	A++

### LEISTUNG

Lichtausbeute	max. 145 lm/W
Systemleistung	310 W
Leuchtenlichtstrom	max. 44.800 lm
Energieverbrauch	310 kWh / 1.000 h
Dimmbar	Nein

### EIGENSCHAFTEN

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

\* LSS: Leitungsschutzschalter  
Weitere Ausführungen werden auf Anfrage geprüft.

## 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
Einsatz im Lebensmittelbereich	Nein

## MATERIAL

Abdeckung	Klar
Gehäusewerkstoff	Aluminium & Glas

## ZUBEHÖR

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

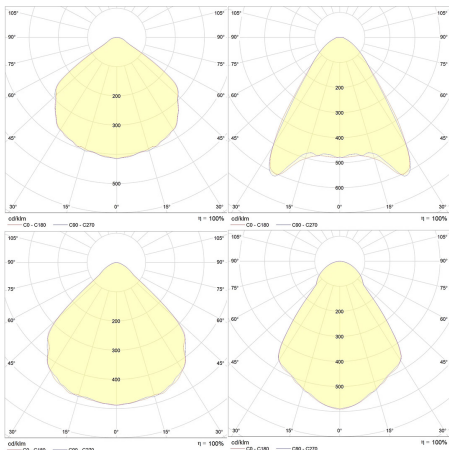
## BESTELLÜBERSICHT

IndustryLUX 375	
Artikelnummer	431050650033
EAN-Code	4260374011255

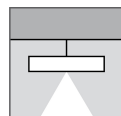
## LIEFERUMFANG

—

## LICHTVERTEILUNGSKURVEN




## MONTAGE



## ENERGIELABEL

I lichtline GmbH  
II IndustryLUX

 Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen.

**A++**  
**A+**  
**A**  
**C**  
**D**  
**E**

**LED**

Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

874/2012 