

IndustryLUX

164



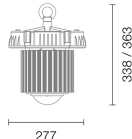
MERKMALE

- 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. 10.440 cd
LED-Anzahl	360
UGR-Wert	A++

LEISTUNG

Lichtausbeute	max. 145 lm/W
Systemleistung	122 W
Leuchtenlichtstrom	max. 17.700 lm
Energieverbrauch	122 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	3
Modul per LSS* B16A	5
Modul per LSS* C10A	5
Modul per LSS* C16A	8
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 277 x 363 mm
Gewicht	7,0 kg

BELASTBARKEIT

Schutzklasse	I
Schlagfestigkeit	IK10
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 & PC

ZUBEHÖR

Schirm PC 80°	430100008000
Schirm AL 80°	430200008000
Schirm PC 100°	430100001000
Schirm AL 100°	430200001000
Schirm AL 120°	430200001200

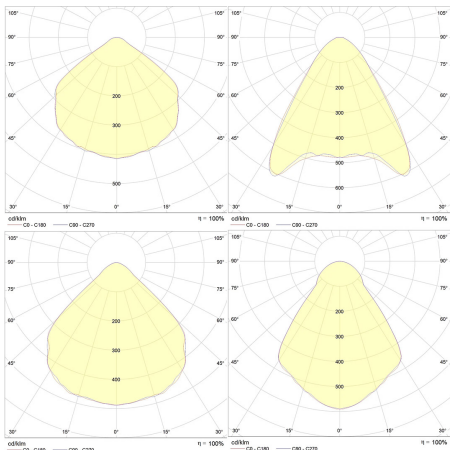
BESTELLÜBERSICHT

IndustryLUX 164	
Artikelnummer	431050650011
EAN-Code	4260374011170

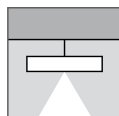
LIEFERUMFANG

—

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 