

RODALIS

PRO 200



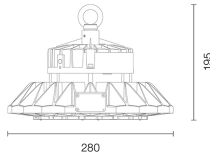
MERKMALE

- Leistungsoptimierter Ersatz für herkömmliche HQI/HQL.
- Flächige Ausleuchtung auch für große Höhen.
- > 50.000 h [L80, B10] dank intelligentem Thermomanagement.
- Hocheffizient mit bis zu 168 lm/W.



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

ABMESSUNGEN



LICHTTECHNIK

Abstrahlwinkel	120°
Farbtemperatur	5.000 K
Farbtoleranz (MacAdam)	< 5 SDCM
Farbwiedergabe CRI (Ra)	> 80
Bemessungsspitzenlichtstärke	12.141 cd
LED-Anzahl	260
UGR-Wert	A++

LEISTUNG

Lichtausbeute	168 lm/W
Systemleistung	200 W
Leuchtenlichtstrom	33.500 lm
Energieverbrauch	200 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	6
Modul per LSS* B16A	10
Modul per LSS* C10A	10
Modul per LSS* C16A	17
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 280 x 195 mm
Gewicht	3,1 kg

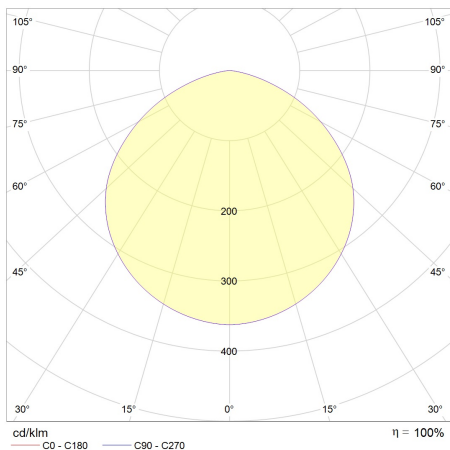
BELASTBARKEIT

Schutzklasse	I
Schlagfestigkeit	IK08
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

LICHTVERTEILUNGSKURVEN



ZUBEHÖR

—

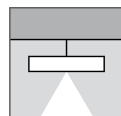
BESTELLÜBERSICHT

IndustryLUX RODALIS PRO 200	
Artikelnummer	435012200050
EAN-Code	4260374015635

LIEFERUMFANG


—

MONTAGE



ENERGIELABEL

I lichtline GmbH
II IndustryLUX RODALIS

 Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen.

A++
A+
A
C
D
E

LED

Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

874/2012 