

TECHNISCHES DATENBLATT

LED FLAT BAY 200 Watt



Technische Daten:

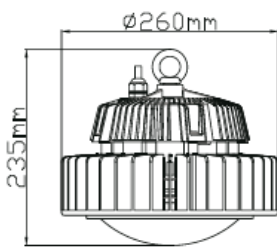
LED Effizienz:	max. 160 lm/W
Lichtstrom System:	ca. 130 lm/W
Leistungsaufnahme:	200 W
LED NICHIA:	2700K bis 5700 K 350 Stück SMD 3030 NICHIA CRI \geq 80 R _a
LED Netzteil:	MeanWell HBG PF \geq 0,95 bei 230VAC Standard nicht dimmbar Input 90–305 V AC / 50Hz optional dimmbar 1–10V
Überspannungsschutz:	3,75 kV integriert
Lebensdauer LED:	\geq 50.000h L70B10
Lebensdauer Treiber:	\geq 50.000h bei max. 45° Betriebstemperatur
Betriebstemperatur:	-30° – +50°C
Lichtaustritt:	symmetrisch 120° optional 60° oder 90°
Gehäuse:	Aluminium geschmiedet gefrostetes PC Cover
Schutzklasse:	IP65 Waterproof SK I
Abmessungen:	siehe Skizzen
Gewicht:	5,40 kg
Montage:	hängend
Einsatzbereich:	Hallenbeleuchtung Hochregallager Showroom Autohaus
Energieeffizienzklasse:	A+
Garantie:	5 Jahre



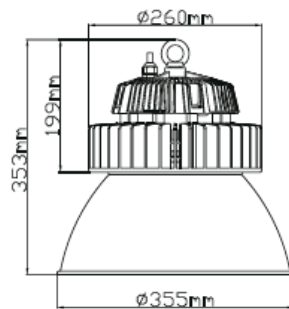
TECHNISCHE DETAILS

LED FLAT BAY 200 Watt

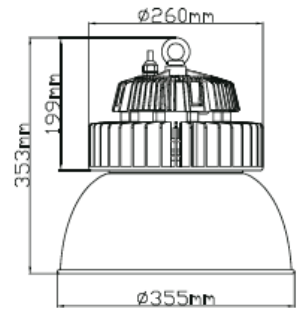
Leistung W ±5% Toleranz	Abmessungen mm	Lichtfarbe Kelvin	Lumen ±5% Toleranz	Abstrahl- winkel	Anzahl LED Chips	Netzteil	CRI R _a	IP Rating	Artikel- Nr.:
200 Watt	Ø 260 x 235	3000	23500	120°	350	MeanWell	≥ 80	IP65	3161
200 Watt	Ø 260 x 235	4000	24500	120°	350	MeanWell	≥ 80	IP65	3162
200 Watt	Ø 260 x 235	5000	25500	120°	350	MeanWell	≥ 80	IP65	3163
200 Watt	Ø 260 x 235	5700	26000	120°	350	MeanWell	≥ 80	IP65	3164



ohne Reflektor



60° Reflektor



90° Reflektor



SOLEDIO

LICHTSYSTEME GMBH

Niels-Bohr-Str. 16
D-97941 Taubertshofheim
Tel.: +49 (0) 9341- 849 76 17
Fax: +49 (0) 9341- 849 76 19
E-Mail: info@soledio.de
Web: www.soledio.de

Dieses Datenblatt wurde übergeben von:

