





**150 WATT LED INDUSTRIESTRAHLER FÜR
HALLENBELEUCHTUNG, DIMMBAR, ABSTRAHLWINKEL
80°, FARBTemperatur 4000K**

SKU: JNHB7-150S-4000-A1-IP40-DIM-PC



BESCHREIBUNG

150 Watt hocheffizienter LED Industriestrahler für abgehängte Montage. Mit Reflektor aus transparentem Kunststoff (Polycarbonat), Abstrahlwinkel 80°. Ausgestattet mit Philips Lumileds und Meanwell Treiber. Eingangsspannung: 100~305V AC. Frequenz: 50/60Hz. IK-Stoßfestigkeitsgrad: IK07.

IP Schutzart: IP40. Dimmbar. Bitte wählen sie aus Dali, PWM oder 0-10V dimming. Ersetzt herkömmlichen 400 Watt Metal Halide/HID/HPS.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

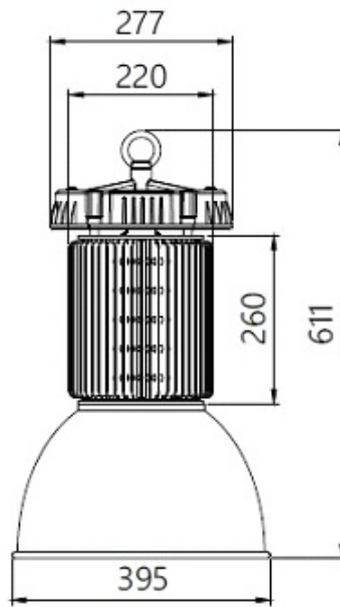
LED Typ	Philips Lumileds (Luxeon TX)
LED Leistung	150 Watt
Gesamtleistung	165 Watt
Dimmbar	dimmbar
Lichtfarbe	Neutralweiß
Farbtemperatur	4000K
Lichtstrom	20000
Lumen pro Watt	130
Farbwiedergabeindex	>70 (CRI80 oder CRI90 auf Anfrage)
Elek. Leistungsfaktor	>0.95
Abstrahlwinkel	80°
Reflektor	Kunststoff Reflektor aus Polycarbonat
Eingangsspannung	100~305V AC. Frequenz: 50/60Hz
Produktabmessungen	Ø390×650 mm
Gewicht	7kg
Montage	Für direkte oder abgehängte Deckenmontage
IP Schutzart	IP40
IK Schutzart	IK07
Umgebungstemperatur	-20°C bis +45°C
Abmessungen außen Verpackung	380x380x550
Brutto Verpackungsgewicht außen Verpackung	7.6
Anzahl der Produkte pro Außenverpackung	1
Anzahl der Reflektoren pro Verpackung	1
Mindestabnahmemenge	1
Artikelnummer	JNHB7-150S-4000-A1-IP40-DIM-PC
EAN Barcode	4895190229067







JNHB6/ 100 Watt, JNHB7/ 150 Watt, mit Kunststoff Reflektor
(aus Polycarbonat), 80° Abstrahlwinkel)



(mm)