

75 WATT LED SCHEINWERFER (MODULAR), DIMMBAR, ABSTRAHLWINKEL 30X100°, FARBTEMPERATUR 5000K SKU: JNFLM11-075S-5000-A5-DIM



BESCHREIBUNG

75 Watt hocheffizienter LED Scheinwerfer, Modular. Es wird 1 LED Module verwendet, die ausgestattet ist mit Philips LumiLEDs und Meanwell LED Treiber. Modulen können getauscht werden. Eingangsspannung: 100~305V AC. Frequenz: 50/60Hz. Dimmbar. Bitte wählen sie aus Dali oder 0-10V dimming. IK-Stoßfestigkeitsgrad: IK07. IP Schutzart: IP65. Serienmäßig oder optional verfügbar: coastal finish (hierzu werden AkzoNobel high performance coatings verwendet). Ersetzt herkömmlichen 200 Watt Metal Halide/HID/HPS.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

LED Typ	Philips Lumileds (Luxeon TX)
LED Leistung	75 Watt
Gesamtleistung	82 Watt
Dimmbar	dimmbar
Lichtfarbe	Tageslichtweiβ
Farbtemperatur	5000K
Lichtstrom	9600
Lumen pro Watt	130
Farbwiedergabeindex	>70
Elek. Leistungsfaktor	>0.95
Abstrahlwinkel	30×100°
Eingangsspannung	100~305V AC. Frequenz: 50/60Hz
Produktabmessungen	326x128x113mm (die Gesamttiefe bei ausgeklapptem
	Befestigungsbeugel beträgt: 153mm)
Gewicht	3.3kg
Gehäusefarbe	schwarz
IP Schutzart	IP65
Umgebungstemperatur	-20°C bis +45°C
Brutto Verpackungsgewicht individuelle	4.1kg
Verpackung	
Abmessungen auβen Verpackung	400x230x190
Brutto Verpackungsgewicht auβen	8.2kg
Verpackung	
Anzahl der Produkte pro Außenverpackung	2
Mindestabnahmemenge	1
Artikelnummer	JNFLM11-075S-5000-A5-DIM

Website: www.jnled.de Email: info@jnled.de Telefon: +31-(0)85-0645941