

100 WATT LED SCHEINWERFER, NICHT DIMMBAR, ABSTRAHLWINKEL 30X30°, FARBTEMPERATUR 5000K SKU: JNFL12-100S-5000-A2-ND



BESCHREIBUNG

100 Watt hocheffizienter LED Scheinwerfer, ausgestattet mit Philips LumiLEDs und Meanwell LED Treiber. Eingangsspannung: 100~305V AC. Frequenz: 50/60Hz. Nicht dimmbar. IK-Stoßfestigkeitsgrad: IK07. IP Schutzart: IP65. Serienmäßig oder optional verfügbar: coastal finish (hierzu werden AkzoNobel high performance coatings verwendet). Ersetzt herkömmlichen 250 Watt Metal Halide/HID/HPS.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

LED Typ	Philips Lumileds (Luxeon 5050)
LED Leistung	100 Watt
Gesamtleistung	110 Watt
Dimmbar	nicht dimmbar
Lichtfarbe	Tageslichtweiβ
Farbtemperatur	5000K
Lichtstrom	15200
Lumen pro Watt	>140
Farbwiedergabeindex	>70
Elek. Leistungsfaktor	>0.95
Abstrahlwinkel	30×30°
Eingangsspannung	100~305V AC. Frequenz: 50/60Hz
Birnenfassung	N/A
Produktabmessungen	387x91x366mm (die Gesamttiefe bei ausgeklapptem
	Befestigungsbeugel beträgt: 244mm)
Gewicht	7 kg
Montage	Ausklappbarem Befestigungsbeugel
Gehäusefarbe	schwarz
IP Schutzart	IP65
IK Schutzart	IK07
Umgebungstemperatur	-20°C bis +45°C
Abmessungen außen Verpackung	460x450x380
Brutto Verpackungsgewicht auβen	17
Verpackung	
Anzahl der Produkte pro Außenverpackung	2
Mindestabnahmemenge	1
Artikelnummer	JNFL12-100S-5000-A2-ND

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

EAN Barcode

4895190236072

100W (JNFL12) 120W (JNFL12-120) 150W (JNFL13)



