

Flutlichtstrahler High-Power

Produktbeschreibung:

LED-Flutlichtstrahler High-Power
Höchste Energieeffizienz in hoher Qualität und mit geringem Wartungsaufwand. Speziell entwickelter Kühlkörper mit sehr gutem Thermomanagement durch Phase-Change Radiator für eine lange Lebensdauer.

Anwendung:

Innen- und Außenbereiche, Produktions-, Industrie-, Logistik- und Lagerhallen, Wand- und Objekt-Beleuchtung, Gebäude und Brücken

Merkmale

Aluminium-Gehäuse zur besseren Wärmeableitung
Gehärtetes, bruchsicheres Glas, Meanwell® Trafo,
Ultra-High-Brightness LED-Chips mit 140lm/W
Hohe Lebensdauer : 50.000 Stunden
Hohe Lichteffizienz mit minimaler Leistungsaufnahme
Lichtfarbe: warmweiß, naturweiß, kaltweiß



Spezifikationen

Leistung:	20 Watt	30 Watt	50 Watt
Lichtfarbe / K:	3000 / 4500 / 6000	3000 / 4500 / 6000	3000 / 4500 / 6000
Lichtstrom / lm:	3000 / 3100 / 3160	4500 / 4650 / 4740	7500 / 7750 / 7900
Gewicht / kg	0,605	1,05	1,35
Maße / mm	115*170*51	158*224*58	175*233*60
Bestellnummer	25041ww / 25041nw / 25041cw	25042ww / 25042nw / 25042cw	25043ww / 25043nw / 25043cw
Leistung:	75 Watt	95 Watt	135 Watt
Lichtfarbe / K:	3000 / 4500 / 6000	3000 / 4500 / 6000	3000 / 4500 / 6000
Lichtstrom / lm:	11250 / 11625 / 11850	14250 / 14725 / 15010	20250 / 20925 / 21330
Gewicht / kg	2,51	3,56	5,62
Maße / mm	251*296*122	255*354*144	294*433*144
Bestellnummer	25044ww / 25044nw / 25044cw	25045ww / 25045nw / 25045cw	25046ww / 25046nw / 25046cw

Spezifikationen

Abstrahlwinkel	:	120°
CRI/PF	:	> 80Ra / >0,95
Dimmfunktion	:	nicht dimmbar
Lebensdauer	:	50.000h
Schutzklasse/-art	:	IP65
Sockel/Spannung	:	Kabel / AC 100-240V, 50-60 Hz
Trafo/Treiber	:	integriert
Maße	:	siehe Tabelle
Gewicht	:	siehe Tabelle
Betriebstemperatur	:	-20°C bis +50°C
Lagertemperatur	:	-40°C bis +80°C
Gehäuse	:	Aluminiumdruckguß schwarz eloxiert
Abdeckung	:	gehärtetes Flachglas
Installation	:	Bügel
Zertifikate	:	CE, RoHS

