

LED line PRIME

Code: 202696

EAN: 5905378202696

**Flutlicht FLOODLIGHT 4000K 400W
56000lm T3 IP66 PRIME**



Das PRIME Floodlight 400W LED-Linienreflektor ist eine vielseitige Beleuchtungseinstellung mit einem beeindruckenden Lichtstrom von 56.000 Lumen. Dank der Farbe des Lichts 4000 K und des Farbwiedergabekoeffizienten Ra auf Ebene 70, es bietet natürliche Farbwiedergabe. Energieeffizienzklasse D und Leistungsfaktor PF 0.9 bestätigen den Wirkungsgrad des Gerätes.



Technische Daten

Parameter	Wert
Energieeffizienzklasse 2019/2015	D
Garantie	5/7*
Leistung	• 400 W
Spannung	• 100-277 V AC
Farbtemperatur des Lichts	• 4000 K
Lichtfarbe	Weiß
Farbwiedergabe-Index Ra	70
Schutzart	IP66
IK Schutzgrad	08
Die Schutzklasse gegen elektrischen Schlag ist:	I
Lichtausbeute	140
Lichtstrom	56000
Lumenerhaltungsfaktor	96
Lebensdauer L70B50	50 000 h

Parameter	Wert
L80B* - Unterschied B10-B50 ≈ 1 % (laut LightingEurope) - vernachlässigbar	35000 h
Faktor Dauerhaftigkeit	0.9
MacAdam Schritte	≤6
Frequenz der Stromversorgung	50/60Hz
Abstrahlwinkel	105°/155
Diodentyp	SMD2835
Anzahl der LEDs	720
Leistungsfaktor PF	>=0,9
Anzahl der Ein-/Aus-Schaltzykle	50000
Betriebstemperatur	-40÷45
Höhe	52 mm
Material (Gehäuse)	Aluminium
Material (Abdeckung)	Gehärtetes Glas

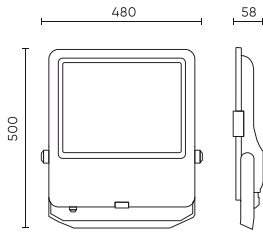
LED line PRIME

Code: 202696

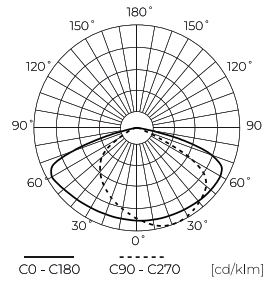
EAN: 5905378202696

**Flutlicht FLOODLIGHT 4000K 400W
56000lm T3 IP66 PRIME**

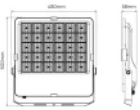
Technische Zeichnung



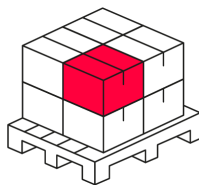
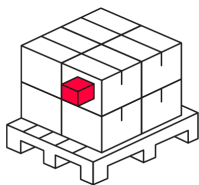
Lichtverteilung



Zusätzliche Produktfotos



Logistikdaten



Einzelverpackung

Breite	500 mm
Höhe	58 mm
Länge	480 mm
Gewicht	7,65 kg

Großverpackung

Menge	1
Breite	550 mm
Höhe	82 mm
Länge	560 mm
Volumen	0,025 m ³
Gewicht	7,65 kg
Kommentare	

Europalette

Menge	36
Palettenhöhe	1886 mm
Menge in der Schicht	2
Anzahl der Schichten	23
Großmengen	46
Waage	25 kg

LED line PRIME

Code: 202696

EAN: 5905378202696

**Flutlicht FLOODLIGHT 4000K 400W
56000lm T3 IP66 PRIME**

Beispielanwendung