

Technische Daten

Nennspannung	200 bis 240 - 50/60Hz
Eingangsspannungsbereich	220 - 240 V AC
Klasse	1
IP	44
IK	10
Diffusoren	PMMA satiniert
Lichtabdeckung	Nein
Lichtquelle	GU10 PAR16 LED
Lichtstrom	- lm
Energie-Klasse	A++ / E
SDCM	-
Betriebs-Umgebungstemperatur	-
Umgebungstemperaturbereich	-10 ~50°C
UGR	-
ULR	-
Gruppe Fotobiologische Risiken	Nein
Fixierung	Ja
Erkennung	Nein
Mit Stecker IP55	Nein

[Installationsanleitung zum Herunterladen](#)



Materialien und Ausführungen

Material	Aluminium
Farbe	Stahlblau - 065 - RAL 5011

Logistische Angaben

Abmessungen des Modells	H.105 L.260 P.183
Nettogewicht	1.910 Kg
Bruttogewicht	2.160 Kg
Abmessungen der Verpackung 1	H.340 L.220 P.120

Zertifizierungen und Garantien

CE	Pour fiche Média
UL	Nein
EAC	Ja
RoHS	Ja
ENEC	Nein
Anti-Korrosionsschutz	25 Jahre
Technik	5 Jahre
Elektronik	5 Jahre