

Technische Daten

Nennspannung	230V AC
Eingangsspannungsbereich	230 - 250 V AC
Treiber-Ausgang	-
Stromversorgungsausgang	-
Klasse	1
IP	44
IK	-
Diffusoren	Klarglas
Lichtabdeckung	-
Lichtquelle	E27
Lichtstrom	- lm
Energie-Klasse	A++ / E
SDCM	-
Optik	-
Dimmbar	-
Betriebs-Umgebungstemperatur	-
LED-Lebensdauer	-
Umgebungstemperaturbereich	-10 ~50°C
UGR	-
ULR	-
Harmonische Verzerrung THDI	-
Fixierung	Ja
Erkennung	Nein
Mit Stecker IP55	Nein

[Installationsanleitung zum Herunterladen](#)



Materialien und Ausführungen

Material	Aluminium
Farbe	Reinweiß - 101 - RAL 9010

Logistische Angaben

Abmessungen des Modells	H.2185 L.796 P.796
Nettogewicht	8.280 Kg
Bruttogewicht	11.920 Kg
Abmessungen der Verpackung 1	H.270 L.270 P.2200
Abmessungen der Verpackung 2	H.470 L.350 P.200
Abmessungen der Verpackung 3	H.470 L.350 P.200
Abmessungen der Verpackung 4	H.470 L.350 P.200

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