# Kerlouan

Modell 📵

Katalogseite 2020 s. 148 Ref. 128001001 EAN. 3663660069076



#### Technische Daten

Nennspannung	230V AC
Eingangsspannungsbereich	230 - 250 V AC
Treiber-Ausgang	-
Stromversorgungsausgang	-
Klasse	1
IP	44
IK	-
Diffusoren	Polycarbonat
Lichtabdeckung	-
Lichtquelle	E27
Lichtstrom	- lm
Energie-Klasse	Classe de la lampe (non fournie)
SDCM	-
Optik	-
	-
Optik	-
Optik Dimmbar	- - -
Optik Dimmbar Betriebs-Umgebungstemperatur	- - - -10~50°C
Optik  Dimmbar  Betriebs-Umgebungstemperatur  LED-Lebensdauer	-
Optik  Dimmbar  Betriebs-Umgebungstemperatur  LED-Lebensdauer  Umgebungstemperaturbereich	-
Optik  Dimmbar  Betriebs-Umgebungstemperatur  LED-Lebensdauer  Umgebungstemperaturbereich  UGR	-
Optik  Dimmbar  Betriebs-Umgebungstemperatur  LED-Lebensdauer  Umgebungstemperaturbereich  UGR  ULR	-
Optik  Dimmbar  Betriebs-Umgebungstemperatur  LED-Lebensdauer  Umgebungstemperaturbereich  UGR  ULR  Harmonische Verzerrung THDI	- -10~50°C - -



Installationsanleitung zum Herunterladen

## Kerlouan

Modell 📵

Katalogseite 2020 s. 148 Ref. 128001001 EAN. 3663660069076



### Logistische Angaben

Abmessungen des Modells	H.206 L.316 P.405
Nettogewicht	1.130 Kg
Bruttogewicht	1.970 Kg
Abmessungen der Verpackung 1	H.470 L.350 P.200

#### Zertifizierungen und Garantien

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





