

FIALE ECO



CE

Leistung **18 W**
Farbtemperatur **3000 K**
Ausstrahlungswinkel **120 °**

Nennspannung **230 V**
Lichtfarbe **Warm white**
Schutzart (IP) **IP20**



 Konformitätserklärung



 Photometrische Datei

Technische Daten:

Produktidentifikator	SLI022024Warm white
Leistung	18 W
Nennstrom	100 mA
Nennspannung	230 V
Energieverbrauch	18 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	II
Leistungsfaktor	0.5
Lichtstrom**	1050 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	58 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white
Ausstrahlungswinkel	120 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Werkstoff des Gehäuses	ALUMINIUM, GLASS
Schutzart (IP)	IP20
Farbe	Weiß
Maß (AxBxC)	200x200x35 mm
Befestigungsloch	160x160 mm
Gewicht	0.8 kg
Zur Verwendung	wewnqtrz
Montageart	Einbaustrahler
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC



*gilt für die verwendete LED-Quelle. **Leuchtenlichtstrom