

LYCAO



CE

Leistung **80 W**
Farbtemperatur **4000 K**
Ausstrahlungswinkel **90 °**

Nennspannung **230 V**
Lichtfarbe **Neutral white**
Schutzart (IP) **IP44**



 Konformitätserklärung



 Photometrische Datei

Technische Daten:

Produktidentifikator	SLI026002Neutral white
Leistung	80 W
Nennstrom	385 mA
Nennspannung	230 V
Energieverbrauch	80 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	I
Netzteil im Set	+
Lichtstrom**	7200 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	90 lm/W
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutral white
Ausstrahlungswinkel	90 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	50000 h
Werkstoff des Gehäuses	ALUMINIUM
Schutzart (IP)	IP44
Farbe	SREBRNY, Schwarz
Maß (AxBxC)	520x500 mm
Gewicht	0.004 kg
Zur Verwendung	Innen/Außerhalb
Montageart	Pendelleuchte
Anwendung	INT/EXT
Hergestellt in	PRC



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