


## NYPHEA ECO 2



Leistung	<b>18 W</b>	Nennspannung	<b>230 V</b>
Lichtstrom*	<b>1250 lm (360°)</b>	Farbtemperatur	<b>6000 K</b>
Lichtfarbe	<b>Cold white</b>	Ausstrahlungswinkel	<b>120 °</b>
UGR	<b>&lt;25</b>	IK	<b>10</b>



Sehen Sie mehr auf der entsprechenden Seite 



 Benutzerhandbuch



 Konformitätserklärung



 Photometrische Datei



Technische Daten:

Produktidentifikator	SLI031020Cold white
Leistung	18 W
Nennstrom	150 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	G
Energieverbrauch	18 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	II
Netzteil im Set	+
Leistungsfaktor	0.5
Lichtstrom*	1250 lm (360°)
Lichtstrom**	1250 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	69 lm/W
Farbtemperatur	6000 K
Lichtfarbe	Cold white
Ausstrahlungswinkel	120 °
UGR	<25
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Werkstoff des Gehäuses	PLASTIC
IK	10
Schutzart (IP)	IP44
Farbe	Weiß
Maß (AxBxC)	260X55 mm
Gewicht	0.6 kg
Zur Verwendung	Innen/Außerhalb
Montageart	Deckenleuchte
Anwendung	INT/EXT
Hergestellt in	PRC



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