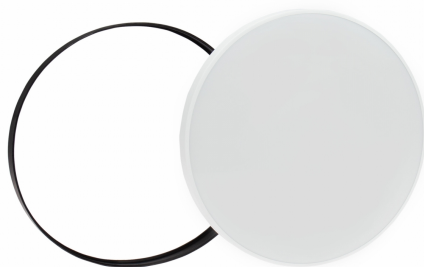



NYPHEA BLACK & WHITE RINGS



CE

Leistung	32 W	Nennspannung	230 V
Lichtstrom*	3400 lm (360°)	Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutral white	Ausstrahlungswinkel	115 °
Klasse der Dichtheitsklasse	IP54		



Sehen Sie mehr auf der entsprechenden Seite 



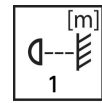
 Konformitätserklärung



 Photometrische Datei

Technische Daten:

Produktidentifikator	SLI031036Neutral white_PW
Leistung	32 W
Nennstrom	142 mA
Nennspannung	230 V
Energieverbrauch	32 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	II
Netzteil im Set	+
Leistungsfaktor	0.98
Nutzbarer Lichtstrom*	3400 lm (360°)
Lichtstrom**	2250 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	106 lm/W
Lichtstärke	1360 cd
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutral white
Ausstrahlungswinkel	115 °
RA	>80
Enthält die Leuchtmittel	+
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Dimmbar	Nein
Arbeitstemperaturbereich	-20 +40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Werkstoff des Gehäuses	TWORZYWO SZTUCZNE
Klasa szczelności	IP54
Farbe	Weiß
Maß (axbxc)	380x55 mm
Gewicht	0.587 kg
Zur Verwendung	Innen
Montageart	Deckenleuchte
Anwendung	Innen
Hergestellt in	PRC



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