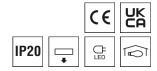




0336736AQ TINO DAFSW830M0300

Strahler TINO





Artikelnummer 0336736AQ

GTIN 4029299547276

Deeplink https://www.ridi.de/go/0336736AQ



Produktbeschreibung

Strahler der TINO-Produktfamilie. Lichtlenkung durch Reflektor, Ausstrahlungscharakteristik symmetrisch, Medium, Lichtaustritt direkt. Leuchtmittel LED-M eingebaut, möglich. Die Leuchte generiert einen Bemessungslichtstrom von 2990 Im in Lichtfarbe 830, Lichtstrom einstellbar: stufenlos. Die hohe LED-Lebensdauer ermöglicht einen langen Einsatz bei gleichbleibender Beleuchtungsgüte. Hohe Lichtqualität durch eine Farborttoleranz von < 3 SDCM. Gehäuse aus Aluminium, schwarz, Schutzart IP20. Montage über 3-Phasen-Adapter an RIDI-Stromschiene. Mit elektronischem Betriebsgerät DALI-2. Austausch durch Fachkraft möglich. Nennspannung 220 - 240 V AC 50 - 60 Hz.

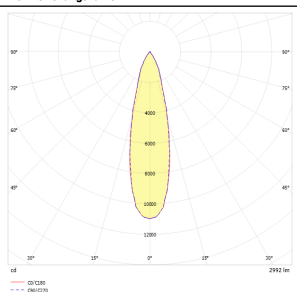
Kurzinformationen

Montageart	Stromschiene
Schutzart	IP20
Schutzklasse	II
Nennspannung	220 - 240 V
Art der Steuerung	DALI-2
Farbtemperatur	3000 K
Farbwiedergabeindex Ra	≥ 80
Bemessungslichtstrom	2990 lm
Bemessungsleistung	27,0 W
Leuchteneffizienz	110,7 lm/W
Bemessungslebensdauer L80B50 (tq = 25 °C)	50000 h

Nachhaltigkeit



Lichtverteilungskurve



Blendungsbewertung UGR (4H/8H)

UGR längs	10.9
UGR quer	10.7





0336736AQ TINO DAFSW830M0300

Allgemein	
Produktkategorie	Strahler
Einsatzbereich	Bildung Einzelhandel
Leuchtenform	rund
BEG-förderfähig	Nein
Montage	
Montageart	Stromschiene
Montageort	Stromschiene
Geeignet für Lichtbandkonfiguration	Nein
Anschlussart	Stromschienenadapter
Gehäuse	
Farbe	schwarz
Schutzart	IP20
Glühdrahtprüfung	650 °C
Einbau in isolierte Decke möglich	Nein
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Elektrische Ausführung	
Art der Steuerung	DALI-2
Nennspannung	220 - 240 V
Frequenz	50 - 60 Hz
Spannungsart	AC
Bemessungsleistung	27,0 W
Schutzklasse	II
Anzahl der Betriebsgeräte	1
Lichttechnik	
Lichtlenker	Reflektor
Lichtaustritt	direkt
Lichtverteilung	symmetrisch
Ausstrahlungscharakteristik	Medium
Ausstrahlungswinkel	26,36 °
UGR-Klasse	≤ 16
Bemessungslichtstrom	2990 lm
Lichtstrom einstellbar	stufenlos
Leuchteneffizienz	110,7 lm/W

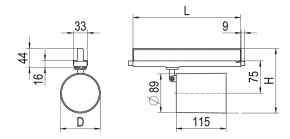
LED-M
Ja
1
≥ 80
3000 K
830
< 3 SDCM
50000 h
25 °C





0336736AQ TINO DAFSW830M0300

Maßzeichnung



Abmessungen

Маß L	265 mm
Мав В	92 mm
Мав Н	195 mm
Nettogewicht	0,89 kg

Zubehör

Artikelbezeichnung	Artikelnummer	Produktbeschreibung	
ZV-TINO-M	0209233	Ersatzreflektor Medium, Ausstrahlwinkel 24°	
ZV-TINO-F	0209234	Ersatzreflektor Flood, Ausstrahlwinkel 37°	
ZV-TINO-S	0209232	Ersatzreflektor Spot, Ausstrahlwinkel 15°	
ZV-TINO-SF	0209235	Ersatzreflektor Super-Flood, Ausstrahlwinkel 52°	
ZV-TINO-GS	0209242	Schutzglas ESG	
ZV-TINO-DR	0209241	Ersatz Dekorring schwarz	

Ausschreibungstext

Strahler der TINO-Produktfamilie. Lichtlenkung durch Reflektor, Ausstrahlungscharakteristik symmetrisch, Medium, Lichtaustritt direkt. Leuchtmittel LED-M eingebaut, möglich. Die Leuchte generiert einen Bemessungslichtstrom von 2990 Im in Lichtfarbe 830, Lichtstrom einstellbar: stufenlos. Die hohe LED-Lebensdauer ermöglicht einen langen Einsatz bei gleichbleibender Beleuchtungsgüte. Hohe Lichtqualität durch eine Farborttoleranz von < 3 SDCM. Gehäuse aus Aluminium, schwarz, Schutzart IP20. Montage über 3-Phasen-Adapter an RIDI-Stromschiene. Mit elektronischem Betriebsgerät DALI-2. Austausch durch Fachkraft möglich. Nennspannung 220 - 240 V AC 50 - 60 Hz. Artikelnummer: 0336736AQ Artikelbezeichnung: TINO DAFSW830M0300 Produktkategorie: Strahler Einsatzbereich: BildunglEinzelhandel Leuchtenform: rund Verstellbarkeit: drehbar Maß L: 265 mm Maß B: 92 mm Maß H: 195 mm Montageart: Stromschiene Montageort: Stromschiene Anschlussart: Stromschienenadapter Farbe: schwarz Schutzart: IP20 Glühdrahtprüfung: 650 °C Einbau in isolierte Decke möglich: Nein Werkstoff des Gehäuses: Aluminium Art der Steuerung: DALI-2 Nennspannung: 220 - 240 V Frequenz: 50 - 60 Hz Spannungsart: AC Bemessungsleistung: 27,0 W Lichtlenker: Reflektor Lichtaustritt: direkt Lichtverteilung: symmetrisch Ausstrahlungscharakteristik (ETIM): engstrahlend UGR-Klasse: ≤ 16 Bemessungsleichtstrom: 2990 Im Lichtstrom einstellbar: stufenlos Leuchteneffizienz: 110,7 Im/W Leuchtmittel: LED-M Inklusive Leuchtmittel: Ja Farbwiedergabeindex Ra: ≥ 80 Farbtemperatur: 3000 K Lichtfarbe: 830 Farborttoleranz (SDCM): < 3 SDCM Bemessungslebensdauer L80B50 (tq = 25 °C): 50000 h Energieeffizienzklasse Leuchtmittel: