ARTO 2 LED 2600LM I SCHUTZKLASSE IP20 592X592X45MM 830 26W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE





TECHNISCHE PARAMETER

IP-Schutzart: IP20

Nennleistung der Leuchte [W]*: 26

Lichtstrom [lm]*: 2600

Farb- wiedergabe- index (Ra) >: 80

SDCM: 3

Material Gehäuse: Stahlblech pulverbeschichtet

Material Diffusor: PS

Typ Diffusor: OPAL

Montage: Anbau-; Einbau- in einer Moduldecke möglich

Abmessungen (H/B/T/H) [mm]: 592/592/45

CHARAKTERISTIK

Eine Anbauleuchte für den Einbau in Moduldecken mit einem eingebauten energiesparenden LED-Panel aus weiß pulverbeschichtetem Stahl. Der opale Polystyrol-Diffusor sorgt für eine gleichmäßige Lichtverteilung. Der zentrale Teil der Leuchte ist das Raster, das Teil der modularen Decke ist. Dadurch fügt sich die Leuchte perfekt in die Raumgestaltung ein.

ANWENDUNGSBEREICHE

Multifunktionale Leuchte für den Anbau mit der Möglichkeit des Einbaus in Moduldecken in Büro-, Repräsentations- oder allgemeinen Nutzräumen. Sie wird auch als Hauptlichtquelle verwendet. Die Leuchte eignet sich sowohl für neue Anwendungen als auch für den Ersatz herkömmlicher Leuchtstoffleuchten durch energieeffiziente LED-Lösungen.



ARTO 2 LED 2600LM I SCHUTZKLASSE IP20 592X592X45MM 830 26W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	021107
Lichtquelle:	LED modul
Leistung [W]:	25
Nennleistung der Leuchte [W]:	26
Versorgungsspannung [V]:	220 - 240
Frequenz:	50 - 60
Lichtstrom [lm]:	2600
Lichtausbeute [Im/W]:	100
Schutzklasse:	1
Farbtemperatur [K]:	3000
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80
SDCM:	3
Power Factor:	0.95
Überspannungsschutz [kV]:	2
Material Diffusor:	PS
Typ Diffusor:	OPAL
Farbe Diffusor:	weiss
Material Gehäuse:	Stahlblech pulverbeschichtet

Farbe Gehäuse:	weiss	
Einbaumaße [mm]:	362	
IP-Schutzart:	IP20	
Montage:	Anbau-; Einbau- in einer Moduldecke möglich	
Betriebstemperatur [°C]:	35	
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]: 592/592/45		
Eigengewicht [kg]:	4.900	
Garantie [Jahre]:	5	
Kategorietyp: Einlegeleuchten		
Wechselspannungsbereich [V]: 198 - 264		
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	116000	
Lebensdauer LED L80B20 [h]:	73000	
Lebensdauer LED L90B10 [h]:	36000	
Verteilungstyp:	lambertsch	
Garantie [Jahren]:	5	
CE-Zertifikat: 253/2023		
Anleitung: Download PDF		
Plik LDT:	Download	

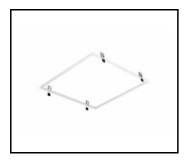


ARTO 2 LED 2600LM I SCHUTZKLASSE IP20 592X592X45MM 830 26W

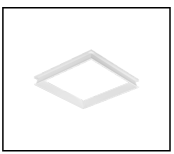
DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTLICH

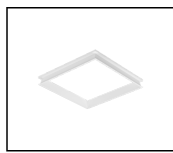
index	Name
999543	Rahmenadapter Gipskartondecke 630x630 weiß (Stahlversion)
998966	Gestell Stahl weiß Struktur RAL9016 600x600 SM "Brunneneffekt"
998973	Gestell Stahl weiß glänzend RAL9016 600x600 SM "Brunneneffekt"



Rahmenadapter Gipskartondecke 630x630 weiß (Stahlversion) (999543)



Gestell Stahl weiß Struktur RAL9016 600x600 SM "Brunneneffekt" (998966)



Gestell Stahl weiß glänzend RAL9016 600x600 SM "Brunneneffekt" (998973)

Erstellungsdatum der Karte: 13 Mai 2025

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produktverbesserungen und Designänderungen oder Modernisierung in den Produkten vorzunehmen. * Parametertoleranz beträgt +/- 10 %Das Produktdatenblatt ist kein kommerzielles Angebot.

