

# ARTO 2 LED 3600LM I SCHUTZKLASSE IP20

## 592X592X45MM 830 37W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



### TECHNISCHE PARAMETER

<b>IP-Schutzart:</b>	IP20
<b>Nennleistung der Leuchte [W]*:</b>	37
<b>Lichtstrom [lm]*:</b>	3600
<b>Farb- wiedergabe- index (Ra) &gt;:</b>	80
<b>SDCM:</b>	3
<b>Material Gehäuse:</b>	Stahlblech pulverbeschichtet
<b>Material Diffusor:</b>	PS
<b>Typ Diffusor:</b>	OPAL
<b>Montage:</b>	Anbau-; Einbau- in einer Moduldecke möglich
<b>Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:</b>	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 3600LM I SCHUTZKLASSE IP20

## 592X592X45MM 830 37W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

### TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	021077	Farbe Gehäuse:	weiss
Lichtquelle:	LED modul	Einbaumaße [mm]:	362
Leistung [W]:	35	IP-Schutzart:	IP20
Nennleistung der Leuchte [W]:	37	Montage:	Anbau-; Einbau- in einer Moduldecke möglich
Versorgungsspannung [V]:	220 - 240	Betriebstemperatur [°C]:	35
Frequenz:	50 - 60	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	592/592/45
Lichtstrom [lm]:	3600	Eigengewicht [kg]:	4.900
Lichtausbeute [lm/W]:	98	Garantie [Jahre]:	5
Schutzklasse:	I	Kategorietyt:	Einlegeleuchten
Farbtemperatur [K]:	3000	Wechselspannungsbereich [V]:	198 - 264
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	116000
SDCM:	3	Lebensdauer LED L80B20 [h]:	73000
Power Factor:	0.95	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	36000
Überspannungsschutz [kV]:	2	Verteilungstyp:	lambertsch
Material Diffusor:	PS	Garantie [Jahren]:	5
Typ Diffusor:	OPAL	CE-Zertifikat:	<a href="#">253/2023</a>
Farbe Diffusor:	weiss	Anleitung:	<a href="#">Download PDF</a>
Material Gehäuse:	Stahlblech pulverbeschichtet	Plik LDT:	<a href="#">Download</a>

# ARTO 2 LED 3600LM I SCHUTZKLASSE IP20

## 592X592X45MM 830 37W

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.



Dieses Produkt unterliegt dem Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten(WEEE)



Zertifikat CE - Nr: 253/2023