

# ARTO 2 LED 2070LM RCR I SCHUTZKLASSE IP20

## 592X592X45MM 830 21W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



### TECHNISCHE PARAMETER

<b>IP-Schutzart:</b>	IP20
<b>Nennleistung der Leuchte [W]*:</b>	21
<b>Lichtstrom [lm]*:</b>	2070
<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 2070LM RCR I SCHUTZKLASSE IP20

## 592X592X45MM 830 21W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

### TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	021220	Einbaumaße [mm]:	362
Lichtquelle:	LED modul	IP-Schutzart:	IP20
Leistung [W]:	20	Montage:	Anbau-; Einbau- in einer Moduldecke möglich
Nennleistung der Leuchte [W]:	21	Betriebstemperatur [°C]:	35
Versorgungsspannung [V]:	220 - 240	Bewegungs- sensor:	ja
Frequenz:	50 - 60	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	592/592/45
Lichtstrom [lm]:	2070	Eigengewicht [kg]:	5.100
Lichtausbeute [lm/W]:	99	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 L80B10 [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>
Farbe Gehäuse:	weiss		

# ARTO 2 LED 2070LM RCR I SCHUTZKLASSE IP20

## 592X592X45MM 830 21W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

### ZUBEHÖR ERHÄLTlich

index	Name
374845	FRAME-Adapter KG 635x635 WEISS
998966	Gestell Stahl weiß Struktur RAL9016 600x600 SM "Brunneneffekt"
998973	Gestell Stahl weiß glänzend RAL9016 600x600 SM "Brunneneffekt"



FRAME-Adapter KG 635x635  
WEISS (374845)



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