

# CORIA 1750LM 400MM I SCHUTZKLASSE IP44 SCHWARZ MATT 830 (22W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>Index:</b>	555381
<b>IP-Schutzart:</b>	IP44
<b>Leistung [W]:</b>	22
<b>Lichtstrom [lm]*:</b>	1750
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	3000
<b>Farb- wiedergabe- index:</b>	>80
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	F
<b>Material Gehäuse:</b>	Stahlblech pulverbeschichtet
<b>Farbe Gehäuse:</b>	schwarz matt
<b>Material Diffusor:</b>	PS

## CHARAKTERISTIK

Runde LED-Leuchte mit großem Durchmesser und integriertem, energiesparendem LED Panel zeichnet sich durch hohe Lichtausbeute und gleichmäßige Lichtverteilung aus. Die Basis besteht aus weiß pulverlackiertem Stahlblech und der Diffusor aus opalem PMMA. Sie ist ideal für neue Beleuchtungsanwendungen geeignet und ersetzt herkömmliche Leuchtstoffröhren durch energiesparende LED-Lösungen. Sie sind als Zubehör erhältlich.

## ANWENDUNGSBEREICHE

Die Leuchte ist für den Inneneinsatz bestimmt. Sie zeichnet sich durch eine gleichmäßige Lichtverteilung und eine gute Beleuchtung der Oberfläche aus, weshalb sie speziell als allgemeine Lichtquelle in repräsentativen Räumen und Durchgängen eingesetzt wird. Dank der hervorragenden Beleuchtungsparameter eignet sich die Leuchte hervorragend für große Konferenzräume.

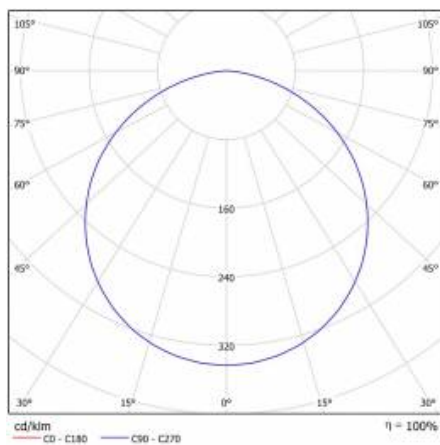
# CORIA 1750LM 400MM I SCHUTZKLASSE IP44 SCHWARZ MATT 830 (22W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	555381	Material Diffusor:	PS
EAN:	5905963555381	Typ Diffusor:	OPAL
Lichtquelle:	LED modul	Material Gehäuse:	Stahlblech pulverbeschichtet
Leistung [W]:	22	Farbe Gehäuse:	schwarz matt
Nennleistung der Leuchte [W]:	23	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	ø400/86
Versorgungsspannung [V]:	220-240	IP-Schutzart:	IP44
Frequenz:	50 - 60	Montage:	Anbau
Lichtstrom [lm]:	1750	Betriebstemperatur [°C]:	von -17 bis +35
Lichtausbeute [lm/W]:	76	Eigengewicht [kg]:	3.400
Energieeffizienzklasse:	F	CE-Zertifikat:	<a href="#">224/2023</a>
Schutzklasse:	I	Garantie [Jahre]:	5
Farbtemperatur [K]:	3000	Kategorietyp:	Downlight
Farb- wiedergabe- index:	>80	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	115000
SDCM:	≤ 3	ETIM klasse:	EC002892
Power Factor:	0.88	Anleitung:	<a href="#">Download PDF</a>

## LIGHT CURVES



# CORIA 1750LM 400MM I SCHUTZKLASSE IP44 SCHWARZ MATT 830 (22W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## ZUBEHÖR ERHÄLTlich

index	Name
556647	Zawiesz Coria Set 1 fi 100 weiß
556661	Zawiesz Coria Set 1 fi 100 weiß dali
556654	Zawiesz Coria Set 1 fi 100 schwarz
556678	Zawiesz Coria Set 1 fi 100 schwarz dali
556685	Zawiesz Coria Set 2 fi 100 weiß
556708	Zawiesz Coria zestaw 2 fi 100 weiß dali
556692	Zawiesz Coria zestaw 2 fi 100 schwarz
556715	Zawiesz Coria zestaw 2 fi 100 schwarz dali
556722	Zawiesz Coria zestaw 3 fi 150 weiß
556746	Zawiesz Coria zestaw 3 fi 150 weiß dali
556739	Zawiesz Coria zestaw 3 fi 150 schwarz
556753	Zawiesz Coria zestaw 3 fi 150 schwarz dali

# CORIA 1750LM 400MM | SCHUTZKLASSE IP44 SCHWARZ MATT 830 (22W)

## DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



Zawiesz Coria Set 1 fi 100 weiß (556647)



Zawiesz Coria Set 1 fi 100 weiß dali (556661)



Zawiesz Coria Set 1 fi 100 schwarz (556654)



Zawiesz Coria Set 1 fi 100 schwarz dali (556678)



Zawiesz Coria Set 2 fi 100 weiß (556685)



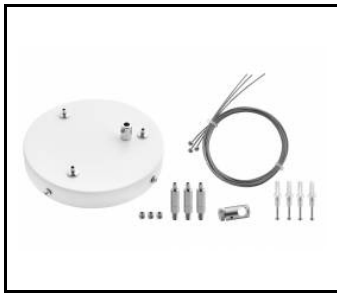
Zawiesz Coria zestaw 2 fi 100 weiß dali (556708)



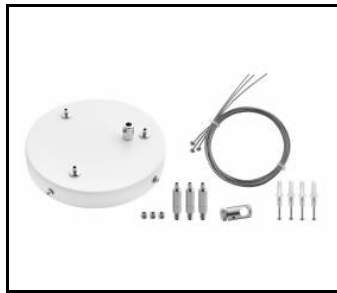
Zawiesz Coria zestaw 2 fi 100 schwarz (556692)



Zawiesz Coria zestaw 2 fi 100 schwarz dali (556715)



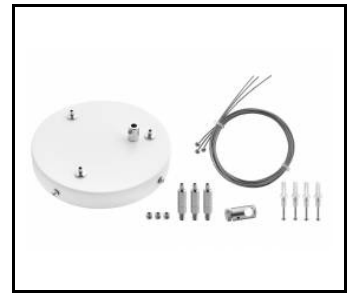
Zawiesz Coria zestaw 3 fi 150 weiß (556722)



Zawiesz Coria zestaw 3 fi 150 weiß dali (556746)



Zawiesz Coria zestaw 3 fi 150 schwarz (556739)



Zawiesz Coria zestaw 3 fi 150 schwarz dali (556753)

Erstellungsdatum der Karte: 21 November 2023

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: 224/2023