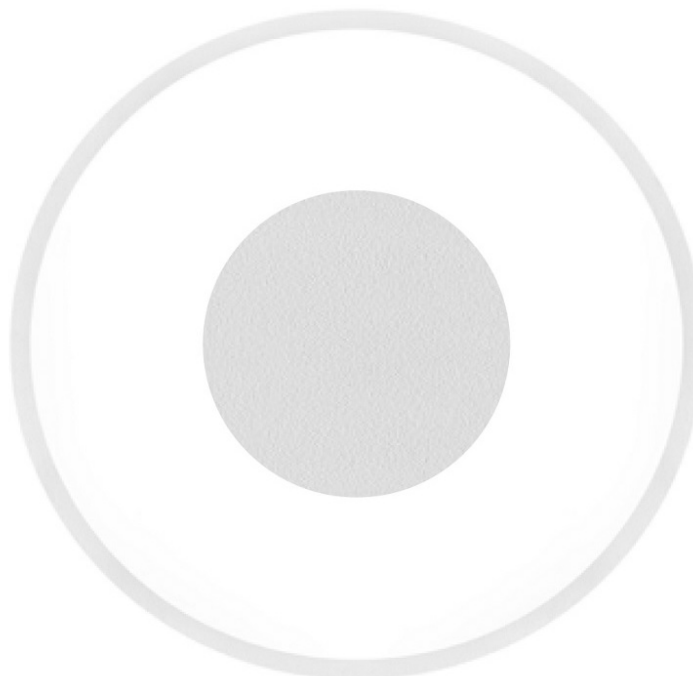


# CORIA EDGE 2100 LM 400MM AUFBAULEUCHTE I SCHUTZKLASSE IP20 WEISS MATT 840 (32W)

DETAILLIERTE PRODUKT KARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

Index:	472183
IP-Schutzart:	IP20
Leistung [W]:	32
Lichtstrom [lm]*:	2100
Farbtemperatur [K]:	4000
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80
Energieeffizienzklasse:	G
Material Gehäuse:	Stahlblech pulverbeschichtet
Farbe Gehäuse:	weiß matt
Material Diffusor:	PMMA

## 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 energie sparende 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.

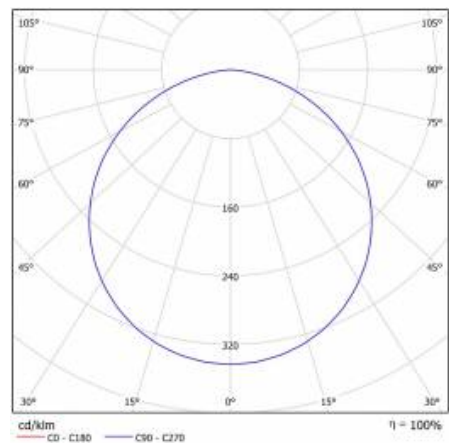
# CORIA EDGE 2100 LM 400MM AUFBAULEUCHTE I SCHUTZKLASSE IP20 WEISS MATT 840 (32W)

DETAILLIERTE PRODUKT KARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	472183	Typ Diffusor:	OPAL
EAN:	5905963472183	Material Gehäuse:	Stahlblech pulverbeschichtet
Lichtquelle:	LED modul	Farbe Gehäuse:	weiß matt
Leistung [W]:	32	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	ø400/70
Nennleistung der Leuchte [W]:	32	IP-Schutzart:	IP20
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Montage:	Anbau
Frequenz:	50 - 60	Betriebstemperatur [°C]:	von -17 bis +35
Lichtstrom [lm]:	2100	Eigengewicht [kg]:	2.500
Lichtausbeute [lm/W]:	65	CE-Zertifikat:	<a href="#">223/2023</a>
Energieeffizienzklasse:	G	Garantie [Jahre]:	5
Schutzklasse:	I	Kategorietyp:	Dekorative Leuchten
Farbtemperatur [K]:	4000	Version:	EDGE
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	50000
SDCM:	3	ETIM klasse:	EC002892
Power Factor:	0.98	Anleitung:	<a href="#">Download PDF</a>
Material Diffusor:	PMMA	Plik LDT:	<a href="#">Download</a>

## LIGHT CURVES



# CORIA EDGE 2100 LM 400MM AUFBAULEUCHTE I SCHUTZKLASSE IP20 WEISS MATT 840 (32W)

DETAILLIERTE PRODUKT KARTE

## ZUBEHÖR ERHÄLTLICH

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

# CORIA EDGE 2100 LM 400MM AUFBAULEUCHTE I SCHUTZKLASSE IP20 WEISS MATT 840 (32W)

## DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



Zawieś Coria Set 1 fi 100 weiß (556647)



Zawieś Coria Set 1 fi 100 weiß dali (556661)



Zawieś Coria Set 1 fi 100 schwarz (556654)



Zawieś Coria Set 1 fi 100 schwarz dali (556678)



Zawieś Coria Set 2 fi 100 weiß (556685)



Zawieś Coria zestaw 2 fi 100 weiß dali (556708)



Zawieś Coria zestaw 2 fi 100 schwarz (556692)



Zawieś Coria zestaw 2 fi 100 schwarz dali (556715)



Zawieś Coria zestaw 3 fi 150 weiß (556722)



Zawieś Coria zestaw 3 fi 150 weiß dali (556746)



Zawieś Coria zestaw 3 fi 150 schwarz (556739)



Zawieś Coria zestaw 3 fi 150 schwarz dali (556753)

Erstellungsdatum der Karte: 02 Januar 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: 223/2023