

# COMPACT SOLID LED 2950LM PLX II SCHUTZKLASSE IP44/ IP20 620X620 840 (24W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>Index:</b>	009631
<b>IP-Schutzart:</b>	IP20
<b>IK-Stoßfestigkeitsgrad:</b>	IK07
<b>Leistung [W]:</b>	24
<b>Lichtstrom [lm]*:</b>	2950
<b>Farb- wiedergabe- index:</b>	>80
<b>SDCM:</b>	≤ 3
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	A+
<b>Material Gehäuse:</b>	ABS + pulverbeschichtetes Stahlblech
<b>Material Diffusor:</b>	PC

## CHARAKTERISTIK

Nowa kompaktowa oprawa LED przeznaczona do montażu natynkowego. Wyposażona została w energooszczędne panele LED GO! i równomierne podświetloną opalizowaną lub pryzmatyczną przestonę, zapewniającą niski stopień oślnienia (UGR<19)\*. Oprawa wykonana została z blachy stalowej malowanej proszkowo i tworzywa sztucznego. Jej montaż i podłączenie elektryczne nie wymaga demontażu przestony. Specjalne uchwyty do montażu lampy typu COMPACT w wersji natynkowej do zastosowania przy nierównych sufitach. Uchwyty te zapewniają solidne mocowanie przy zachowaniu dystansu pomiędzy sufitem a lampą.

\* Współczynnik UGR jest spełniony dla typowego zastosowania danej oprawy.

## ANWENDUNGSBEREICHE

Oprawa przeznaczona jest do użytku wewnętrznego w pomieszczeniach biurowych lub użytkowych o charakterze ogólnym. Sprawdza się jako główne źródło światła i sprzyja pracy wymagającej skupienia. Oprawa znajduje zastosowanie zarówno w nowych inwestycjach, jak i przy zamianach tradycyjnych opraw energooszczędnych na energooszczędne rozwiązania LED.

# COMPACT SOLID LED 2950LM PLX II SCHUTZKLASSE IP44/ IP20 620X620 840 (24W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Leistung [W]:	24	Einbaumaße [mm]:	500x300
Index:	009631	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK07
Farbtemperatur [K]:	4000	IP-Schutzart:	IP20
Lichtquelle:	LED modul	Montage:	Anbau
Lichtstrom [lm]:	2950	Betriebstemperatur [°C]:	von -20 bis +35
Typ Diffusor:	OPAL	Eigengewicht [kg]:	4.200
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Garantie [Jahre]:	5
Energieeffizienzklasse:	A+	Kategorietyp:	raster
Frequenz:	50 - 60	UGR (4H8H):	< 19
Lichtausbeute [lm/W]:	118	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	132000
Schutzklasse:	II	Lebensdauer LED L80B20 [h]:	84000
Farb- wiedergabe- index:	>80	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	42000
SDCM:	≤ 3	Photobiologische Sicherheit:	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Power Factor:	0.95	Garantie [Jahren]:	5
Material Diffusor:	PC	Anleitung:	<a href="#">Download PDF</a>
Material Gehäuse:	ABS + pulverbeschichtetes Stahlblech	CE-Zertifikat:	<a href="#">363/2023</a>
Farbe Gehäuse:	weiss	Pliik LDT:	
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	71/620/620		

# COMPACT SOLID LED 2950LM PLX II SCHUTZKLASSE IP44/ IP20 620X620 840 (24W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## ZUBEHÖR ERHÄLTlich

index	Name
009624	COMPACT SOLID - Stahlrahmen



COMPACT SOLID -  
Stahlrahmen (009624)

Erstellungsdatum der Karte: 03 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: 363/2023