

# BARIS 40 LED WANDLEUCHTE 1400LM PLX I KL. IP44 579 MM 840 ANODE CO 16W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>Nennleistung der Leuchte [W]*:</b>	16
<b>Lichtstrom [lm]*:</b>	1400
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	4000
<b>IP-Schutzart:</b>	IP44
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	F
<b>Material Gehäuse:</b>	aluminium
<b>Farbe Gehäuse:</b>	grau
<b>Material Diffusor:</b>	PS
<b>Typ Diffusor:</b>	OPAL
<b>Montage:</b>	Anbau- und Wandmontage

## CHARAKTERISTIK

Die Lampe mit sehr schmalen Querschnitt. Die Lampengehäuse sind als anodisiertes Aluminiumprofil. Optisches System in Form eines opalen Diffusors. Das optische System in Form einer Prismenblende reduziert die Blendung und zeichnet sich durch eine höhere Lichtdurchlässigkeit als der Opaldiffusor aus, was sich direkt auf einen höheren Wert der Lichtausbeute auswirkt.

## ANWENDUNGSBEREICHE

Das einzigartige Design prädisponiert diese Leuchten für die Beleuchtung: Büros, Konferenzräume und andere repräsentative Räume, in Büros, Durchgängen, Sanitärräumen und Badezimmern (Wandlampen), in öffentlichen Wirtschaftsgebäuden.

Die mit "VD" gekennzeichneten Ausführungen sind nur zur Verwendung in Verkehrszonen und Fluren innerhalb von Gebäuden bestimmt, die in Tabelle 5. 1 der EN12464 aufgeführt sind.

# BARIS 40 LED WANDLEUCHE 1400LM PLX I KL. IP44 579 MM 840 ANODE CO 16W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	318924	Einbaumaße [mm]:	165
Nennleistung der Leuchte [W]:	16	IP-Schutzart:	IP44
EAN:	5905963318924	Montage:	Anbau- und Wandmontage
Farbtemperatur [K]:	4000	Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	76/56/595
Lichtquelle:	LED	Menge auf der Palette [Stück]:	80
Lichtstrom [lm]:	1400	Eigengewicht [kg]:	0.690
Typ Diffusor:	OPAL	Kategorietyp:	Strahlen
Leistung [W]:	14	Wechselspannungsbereich [V]:	220 - 240
Frequenz:	50 - 60	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	108500
Lichtausbeute [lm/W]:	85	Lebensdauer LED L80B20 [h]:	68500
Energieeffizienzklasse:	F	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	33000
Schutzklasse:	I	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK03
Farb- wiedergabe- index:	>80	Garantie [Jahre]:	5
SDCM:	≤ 3	CE-Zertifikat:	<a href="#">240/2023</a>
Material Diffusor:	PS	ENEC-Zertifikat:	<a href="#">PL BBJ/012/2021/M1/A1</a>
Farbe Diffusor:	weiss	PZH-Zertifikat:	<a href="#">B-BK-60212-0109/21</a>
Farbe Gehäuse:	grau	Anleitung:	<a href="#">Download PDF</a>
Material Gehäuse:	aluminium	ETIM klasse:	EC000109
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	53/71/579	Plik LDT:	<a href="#">Download</a>

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: 240/2023