

BARIS 40 LED WANDLEUCHE 1300LM PLX DALI I SCHUTZKLASSE IP44 860MM 830 13W SCHWARZ

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Nennleistung der Leuchte [W]*:	13
Lichtstrom [lm]*:	1300
Farbtemperatur [K]:	3000
IP-Schutzart:	IP44
Energieeffizienzklasse:	E
Material Gehäuse:	aluminium
Farbe Gehäuse:	schwarz
Material Diffusor:	PC
Typ Diffusor:	OPAL
Montage:	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 1300LM PLX DALI I

SCHUTZKLASSE IP44 860MM 830 13W SCHWARZ

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	674808	Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	1220/120/93
EAN:	5905963674808	Menge auf der Palette [Stück]:	72
Lichtquelle:	LED	Eigengewicht [kg]:	1.100
Nennleistung der Leuchte [W]:	13	Kategorietyt:	Strahlen
Leistung [W]:	13	Wechselspannungsbereich [V]:	198 - 264
Frequenz:	50 - 60	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	111500
Lichtstrom [lm]:	1300	Lebensdauer LED L80B20 [h]:	70400
Lichtausbeute [lm/W]:	96	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	34000
Energieeffizienzklasse:	E	DIMM DALI:	ja
Schutzklasse:	I	Versorgungsspannung [V]:	220 - 240
Farbtemperatur [K]:	3000	Optik:	keine
Farb- wiedergabe- index:	>80	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK06
SDCM:	≤ 3	Betriebstemperatur [°C]:	von -25 bis +35
Material Diffusor:	PC	Steuerung:	DALI
Typ Diffusor:	OPAL	Photobiologische Sicherheit:	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Farbe Diffusor:	milchig	Garantie [Jahre]:	5
Material Gehäuse:	aluminium	CE-Zertifikat:	240/2023
Farbe Gehäuse:	schwarz	ENEC-Zertifikat:	PL BBJ/012/2021/M1/A1
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	53/71/860	PZH-Zertifikat:	
Einbaumaße [mm]:	165	Anleitung:	Download PDF
IP-Schutzart:	IP44	Pliik LDT:	Download
Montage:	Anbau- und Wandmontage		

LIGHT CURVES



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



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl