

LUNGO II 1330LM 40ST FI60 H170MM I KL. IP20 NT SCHWARZ 830 DALI (12W)

DETAILLIERTE PRODUKT KARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Index:	779138
IP-Schutzart:	IP20
Nennleistung der Leuchte [W]*:	12
Lichtstrom [lm]*:	1330
Farbtemperatur [K]:	3000
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80
Schutzklasse:	I
Energieeffizienzklasse:	E
Material Gehäuse:	aluminium
Farbe Gehäuse:	schwarz

CHARAKTERISTIK

Lungo II LED ist eine moderne Leuchte des Unternehmens, die für die funktionale und ästhetische Beleuchtung von gewerblichen Innenräumen, Büros und Verkehrszenen in öffentlichen Gebäuden konzipiert wurde. Mit ihrer schlanken, geometrischen Form und hochwertigen Verarbeitung fügt sie sich perfekt in moderne architektonische Räume ein. **Vorteile der Lungo II LED-Leuchte:** Hohe Lichtqualität und hoher Farbwiedergabeindex ($R_a \geq 80$)- Modernes, minimalistisches Design, geeignet für Büros, Flure, Rezeptionen und Eingangsbereiche- Kann angebaut oder abgependelt werden

ANWENDUNGSBEREICHE

Die LED-Leuchte Lungo II wird unter anderem in folgenden Bereichen eingesetzt:

- Flure und Durchgangsbereiche in Bürogebäuden und Institutionen
- Eingangsbereiche und Lobbys
- Treppenhäuser
- Empfangsbereiche

LUNGO II 1330LM 40ST FI60 H170MM I KL. IP20 NT SCHWARZ 830 DALI (12W)

DETAILLIERTE PRODUKT KARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	779138	Farbe Ring:	schwarz
EAN:	5905963779138	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	fi=60 L=170
Lichtquelle:	LED	Einbaumaße [mm]:	L= 40mm fi6mm
Nennleistung der Leuchte [W]:	12	IP-Schutzart:	IP20
Versorgungsspannung [V]:	230	Montage:	Anbau
Frequenz:	50-60	DIMM DALI:	ja
Lichtstrom [lm]:	1330	Steuerung:	ja
Lichtausbeute [lm/W]:	108	Kabellänge [m]:	1.50
Energieeffizienzklasse:	E	Menge auf der Palette [Stück]:	1496
Schutzklasse:	I	Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	fi=70mm L=200mm
Farbtemperatur [K]:	3000	Eigengewicht [kg]:	0.500
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80	Bruttogewicht [kg]:	0.600
Abstrahl- winkel [°]:	40	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	60000
Lichfarbe:	ciepła biel	Photobiologische Sicherheit:	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Austauschbare Lichtquelle:	ja	Garantie [Jahre]:	5
Material Optik:	Aluminium	CE-Zertifikat:	51/2025
Optik:	Rückstrahler	Anleitung:	Download PDF
Material Gehäuse:	aluminium	Kategorie der Anwendung:	Bürobeleuchtung
Farbe Gehäuse:	schwarz	Plik LDT:	Download
Material Ring:	aluminium		

Erstellungsdatum der Karte: 25 September 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: 51/2025