

LUNGO II 1170LM 70ST FI60 H170MM I KL. IP20 HÄNGE-/ABGEHÄNGT TRACK SCHWARZ-GOLD 840 DALI (12W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Index:	780431
Nennleistung der Leuchte [W]*:	12
Lichtstrom [lm]*:	1170
Farbtemperatur [K]:	4000
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80
Abstrahl- winkel [°]:	70
Material Gehäuse:	aluminium
Farbe Gehäuse:	schwarz
Farbe Ring:	gold
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	fi=60 L=170 H=1500

CHARAKTERISTIK

Lungo II LED ist eine moderne Leuchte des Unternehmens, die für die funktionale und ästhetische Beleuchtung von gewerblichen Innenräumen, Büros und Verkehrszonen 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 ($Ra \geq 80$)- Modernes, minimalistisches Design, geeignet für Büros, Flure, Rezeptionen und Eingangsbereiche- Kann angebaut oder abgependelt werden

ANWENDUNGSBEREICHE

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

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

LUNGO II 1170LM 70ST FI60 H170MM I KL. IP20 HÄNGE- /ABGEHÄNGT TRACK SCHWARZ-GOLD 840 DALI (12W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	780431	Material Ring:	aluminium
EAN:	5905963780431	Farbe Ring:	gold
Kategorietyt:	Dekorative Leuchten	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	fi=60 L=170 H=1500
Kategorie der Anwendung:	Architektur, Bürobeleuchtung, kommerzielle Einrichtungen	Einbaumaße [mm]:	szynoprzewód
Lichtquelle:	LED	IP-Schutzart:	IP20
Nennleistung der Leuchte [W]:	12	Montage:	Pendel zu einer Sammelschiene
Lichtstrom [lm]:	1170	DIMM DALI:	ja
Versorgungsspannung [V]:	230	Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	fi=90mm L=400mm
Frequenz:	50-60	Menge auf der Palette [Stück]:	312
Lichtausbeute [lm/W]:	95	Eigengewicht [kg]:	0.600
Energieeffizienzklasse:	E	Bruttogewicht [kg]:	0.700
Schutzklasse:	II	Photobiologische Sicherheit:	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Farbtemperatur [K]:	4000	Garantie [Jahre]:	5
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80	CE-Zertifikat:	01/2026
Lebensdauer LED L90B10 [h]:	60000	Anleitung:	Download PDF
Abstrahl- winkel [°]:	70	Leistung [W]:	13
Austauschbare Lichtquelle:	ja	Steuerung:	ja
Optik:	Rückstrahler	Kabeltyp:	rote Umflechtung
Material Optik:	Aluminium	Kabellänge [m]:	1.50
Material Gehäuse:	aluminium	Plik LDT:	Download
Farbe Gehäuse:	schwarz		

Erstellungsdatum der Karte: 21 Januar 2026
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: 01/2026