

LUNGO II 1020LM 20ST FI60 H170MM I KL. IP20 HÄNGE-/ABGEHÄNGT TRACK SILBER 840 (12W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Index:	780264
Nennleistung der Leuchte [W]*:	12
Lichtstrom [lm]*:	1020
Farbtemperatur [K]:	4000
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80
Abstrahl- winkel [°]:	20
Material Gehäuse:	aluminium
Farbe Gehäuse:	silber
Farbe Ring:	silber
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 1020LM 20ST FI60 H170MM I KL. IP20 HÄNGE- /ABGEHÄNGT TRACK SILBER 840 (12W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	780264	Farbe Gehäuse:	silber
EAN:	5905963780264	Material Ring:	aluminium
Kategorietyt:	Dekorative Leuchten	Farbe Ring:	silber
Kategorie der Anwendung:	Architektur, Bürobeleuchtung, kommerzielle Einrichtungen	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	fi=60 L=170 H=1500
Lichtquelle:	LED	Einbaumaße [mm]:	szynoprzewód
Nennleistung der Leuchte [W]:	12	IP-Schutzart:	IP20
Lichtstrom [lm]:	1020	Montage:	Pendel zu einer Sammelschiene
Versorgungsspannung [V]:	230	Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	fi=90mm L=335mm
Frequenz:	50-60	Menge auf der Palette [Stück]:	416
Lichtausbeute [lm/W]:	85	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 [°]:	20	Leistung [W]:	13
Austauschbare Lichtquelle:	ja	Steuerung:	ON/OFF
Optik:	Rückstrahler	Kabeltyp:	schwarzes Umflechtung
Material Optik:	Aluminium	Kabellänge [m]:	1.50
Material Gehäuse:	aluminium	Plik LDT:	Download

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