

# LUNGO II 1120LM 40ST FI60 H170MM I KL. IP20 HÄNGE-/ABGEHÄNGT TRACK WEISS 840 (12W)

DETAILLIERTE PRODUKT KARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

Index:	780240
Nennleistung der Leuchte [W]*:	12
Lichtstrom [lm]*:	1120
Farbtemperatur [K]:	4000
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80
Abstrahl- winkel [°]:	40
Material Gehäuse:	aluminium
Farbe Gehäuse:	weiss
Farbe Ring:	weiß
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 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 (Ra ≥ 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 1120LM 40ST FI60 H170MM I KL. IP20 HÄNGE-/ABGEHÄNGT TRACK WEISS 840 (12W)

## DETAILLIERTE PRODUKT KARTE

### TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	780240	Farbe Gehäuse:	weiss
EAN:	5905963780240	Material Ring:	aluminium
KategorieTyp:	Dekorative Leuchten	Farbe Ring:	weiß
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]:	1120	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]:	91	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:	<a href="#">01/2026</a>
Lebensdauer LED L90B10 [h]:	60000	Anleitung:	<a href="#">Download PDF</a>
Abstrahl- winkel [°]:	40	Leistung [W]:	13
Austauschbare Lichtquelle:	ja	Steuerung:	ON/OFF
Optik:	Rückstrahler	Kabeltyp:	weiße Umflechtung
Material Optik:	Aluminium	Kabellänge [m]:	1.50
Material Gehäuse:	aluminium	Plik LDT:	<a href="#">Download</a>

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