

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

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

Index:	779756
IP-Schutzart:	IP20
Nennleistung der Leuchte [W]*:	12
Lichtstrom [lm]*:	1020
Farbtemperatur [K]:	4000
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80
Schutzklasse:	I
Energieeffizienzklasse:	E
Material Gehäuse:	aluminium
Farbe Gehäuse:	weiss

## 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 Lungo II 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 WEISS 840 (12W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	779756	Farbe Ring:	weiß
EAN:	5905963779756	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	fi=60 L=170 H=1500
Lichtquelle:	LED	Einbaumaße [mm]:	L=36mm fi6mm
Nennleistung der Leuchte [W]:	12	IP-Schutzart:	IP20
Versorgungsspannung [V]:	230	Montage:	Hänge-/abgehängt
Frequenz:	50-60	Steuerung:	ON/OFF
Lichtstrom [lm]:	1020	Kabeltyp:	weiße Umflechtung
Lichtausbeute [lm/W]:	85	Kabellänge [m]:	1.50
Energieeffizienzklasse:	E	Menge auf der Palette [Stück]:	416
Schutzklasse:	I	Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	fi=90mm L=335mm
Farbtemperatur [K]:	4000	Eigengewicht [kg]:	0.700
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80	Bruttogewicht [kg]:	0.900
Abstrahl- winkel [°]:	20	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	60000
Lichfarbe:	neutralna biel	Photobiologische Sicherheit:	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Austauschbare Lichtquelle:	ja	Garantie [Jahre]:	5
Material Optik:	Aluminium	CE-Zertifikat:	<a href="#">51/2025</a>
Optik:	Rückstrahler	Anleitung:	<a href="#">Download PDF</a>
Material Gehäuse:	aluminium	Kategorie der Anwendung:	Bürobeleuchtung
Farbe Gehäuse:	weiss	Plik LDT:	<a href="#">Download</a>
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