

# LUNGO II TRACK 1450LM 40° II CL. IP20 ČERNÁ/ZLATÁ 830 (12W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Index:</b>	780523
<b>Jmenovitý výkon svítidla [W]*:</b>	12
<b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>	1450
<b>Teplota barvy [K]:</b>	3000
<b>Index podání barev (Ra) &gt;:</b>	80
<b>Úhel osvětlení [°]:</b>	40
<b>Materiál karoserie:</b>	hliník
<b>Barva těla:</b>	černá
<b>Barva prstenu:</b>	zlatý
<b>Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:</b>	fi=60 L=170

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Svítidlo Lungo II LED Track je vybaveno integrovaným, odolným a energeticky úsporným LED modulem, který poskytuje světelný tok až 1330 lm, v závislosti na zvolené verzi. Uživatel si může vybrat jednu ze tří barevných teplot: 2700 K, 3000 K nebo 4000 K, a také dvě varianty indexu podání barev – Ra 80 nebo Ra 90, což umožňuje přizpůsobit kvalitu světla charakteru prostoru. Svítidlo nabízí tři úhly vyzařování světla: 20°, 40° a 70°, díky čemuž se hodí jak pro akcentové, tak pro obecné osvětlení. Tělo je vyrobeno z hliníkového pouzdra s práškovým lakováním, které je k dispozici v bílé, černé, šedé barvě nebo v černé verzi se zlatým vnitřkem. Stupeň ochrany IP20 umožňuje použití svítidla uvnitř budov, zatímco verze track je plně kompatibilní s třífázovými sběrníkovými systémy, což zajišťuje flexibilitu montáže a konfigurace osvětlení.

## APLIKACE

Svítidlo se používá v prostorách, jako jsou:

- chodby a průchody v kancelářských a institucionálních budovách
- vstupní prostory a vestibuly
- schodiště
- recepční prostory

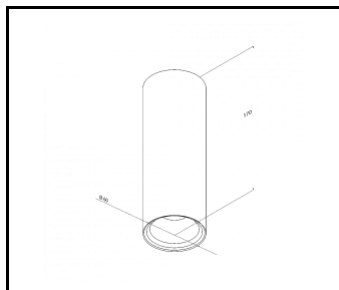
# LUNGO II TRACK 1450LM 40° II CL. IP20 ČERNÁ/ZLATÁ 830 (12W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

<b>Index:</b>	780523	<b>Materiál optiky:</b>	hliník
<b>EAN:</b>	5905963780523	<b>Materiál karoserie:</b>	hliník
<b>Typ kategorie:</b>	dekorativní svítidla	<b>Barva těla:</b>	černá
<b>Kategorie použití:</b>	osvětlení architektoniczne, osvětlení kanceláří, osvětlení sklepowe	<b>Materiál prstenu:</b>	hliník
<b>Zdroj světla:</b>	CO B	<b>Barva prstenu:</b>	zlatý
<b>Jmenovitý výkon svítidla [W]:</b>	12	<b>Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:</b>	fi=60 L=170
<b>Světelný tok svítidla [lm]:</b>	1450	<b>Instalační rozměry [mm]:</b>	L= 40mm fi6mm
<b>Jmenovité napájecí napětí [V]:</b>	220-240	<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP20
<b>Frekvence [Hz]:</b>	0/50/60	<b>Montážní verze:</b>	na trať
<b>Světelná účinnost svítidla [lm/W]:</b>	121	<b>Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]:</b>	260/130/65
<b>Energetická třída:</b>	D	<b>Počet kusů na paletě [ks]:</b>	480
<b>Třída ochrany:</b>	II	<b>Čistá hmotnost [kg]:</b>	0.515
<b>Teplota barvy [K]:</b>	3000	<b>Hrubá hmotnost [kg]:</b>	0.585
<b>Index podání barev (Ra) &gt;:</b>	80	<b>Fotobiologická bezpečnost:</b>	riziková skupina 1 (nízké riziko)
<b>Životnost LED L90B10 [h] [h]:</b>	50000	<b>Záruka [roky]:</b>	5
<b>Úhel osvětlení [°]:</b>	40	<b>Certifikát CE:</b>	<a href="#">01/2026</a>
<b>Vyměnitelný světelný modul:</b>	ano	<b>Manuál:</b>	<a href="#">Download PDF</a>
<b>Optika:</b>	reflektor	<b>Přík LDT:</b>	<a href="#">Download</a>

## TECHNICKÉ VÝKRESY



Datum vytvoření karty: 05 leden 2026

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výrobku a na konstrukční změny nebo modernizaci prezentovaného výrobku. Svítidlo splňuje požadavky směrnice EU ROHS 2001/65/EU. Produktový list není obchodní nabídkou. \*Tolerance parametrů je +/- 10%.



Tento produkt podléhá pravidlům recyklace elektrické a elektronické zařízení



Certifikát CE - č.: 01/2026