

LINEA S LED SINGLE 1176MM 7450LM LS1 840 IP40 DAN (49W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	850011
Stupeň těsnosti:	IP40
Odolnost proti nárazu:	IK03
Světelný tok svítidla [lm]*:	7450
Teplota barvy [K]:	4000
Energetická třída:	B
Materiál karoserie:	pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou
Barva těla:	RAL9010
Materiál difuzoru:	PC
Typ difuzoru:	lentikulární matrice

VLASTNOSTI PRODUKTU

Linea S LED Single IP40 je povrchová a závěsná verze jednoho svítidla v technologii LED vytvořená na základě světelné řady LINEA S LED, z níž čerpá nejnovější technologie používané v průmyslovém osvětlení. Použitá konstrukce umožňuje výměnu světelných modulů a napájecích zdrojů. Těleso vyrobené z lakované oceli poskytuje svítidlu pevnost a robustnost, zatímco úzký boční profil umožňuje instalaci na těžko přístupných místech. K velmi vysoké světelné účinnosti přispívají diody od renomovaného výrobce a nové moduly LED. K dispozici jsou verze s průchozí kabeláží.

Pozornost!

Závěs by měl být vybrán samostatně jako příslušenství v závislosti na zamýšleném způsobu instalace.

Každé svítidlo obsahuje 2 přisazené držáky s trojúhelníkovým prvkem pro instalaci vybraného závěsu.

Povrchová montáž nevyžaduje výběr montážního příslušenství.

APLIKACE

Univerzální LED svítidlo pro vnitřní použití, vhodné zejména pro osvětlení velkých obchodních, výrobních a skladových prostor. Svítidlo pro použití jak v nových aplikacích, tak při výměně tradičních svítidel T8 a T5 za energeticky účinná LED řešení.

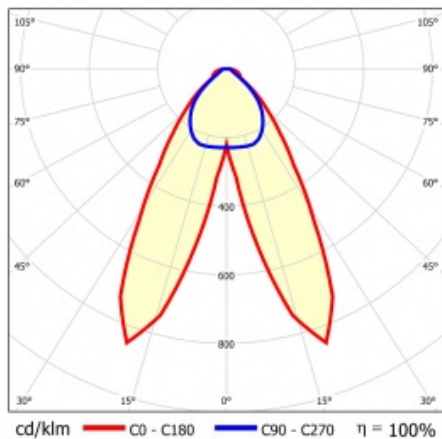
LINEA S LED SINGLE 1176MM 7450LM LS1 840 IP40 DAN (49W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	850011	Barva těla:	RAL9010
EAN:	5905963850011	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	1181/60/50
Zdroj světla:	LED	Odolnost proti nárazu:	IK03
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	49	Stupeň těsnosti:	IP40
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Montážní verze:	přisazené, závěsné
Frekvence [Hz]:	50-60	Počet kusů na paletě [ks]:	100
Světelný tok svítidla [lm]:	7450	Čistá hmotnost [kg]:	1.600
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	160	Rozsah napětí AC [V]:	198-264
Energetická třída:	B	Rozsah napětí DC[V]:	176-280
Třída ochrany:	I	Provozní teplota [°C]:	od -20 do +35
Teplota barvy [K]:	4000	Typ vyzářování:	DAN
Index podání barev (Ra) >:	80	Fotobiologická bezpečnost:	riziková skupina 1 (nízké riziko)
Životnost LED L70B50 [h]:	150000	Záruka [roky]:	5
Životnost LED L80B20 [h]:	100000	Certifikát CE:	57/2024
Životnost LED L90B10 [h]:	45000	Certifikace ENEC:	0331/ENEC/23
Úhel osvětlení [°]:	butterfly	HACCP:	852/2004
Přepětová ochrana [kV]:	2	Manuál:	Download PDF
Materiál difuzoru:	PC	Environmentální deklarace (EPD):	852/2025
Typ difuzoru:	lentikulární matrice	Plik LDT:	Download
Materiál karoserie:	pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou		

SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 16 prosinec 2025

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.: 57/2024



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl