

LINEA S LED SINGLE 1176MM 16300LM LS2 840 IP54 120D DALI (88W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	007286
Stupeň těsnosti:	IP54
Odolnost proti nárazu:	IK03
Jmenovitý výkon svítidla [W]*:	88
Světelný tok svítidla [lm]*:	16300
Teplota barvy [K]:	4000
Energetická třída:	A
Materiál karoserie:	potažená ocel
Barva těla:	RAL9010
Materiál difuzoru:	PC

VLASTNOSTI PRODUKTU

LINEA S LED SINGLE 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. Vysoké krytí IP54 umožňuje instalaci svítidel v prostředí se zvýšenou vlhkostí a prašností. 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 16300LM LS2 840 IP54 120D DALI (88W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	007286	DIMM DALI:	ano
EAN:	5905963007286	Průchozí kabeláž:	LS2
Zdroj světla:	LED	Počet kusů na paletě [ks]:	132
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	88	Čistá hmotnost [kg]:	2.100
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Kategorie použití:	industrial, osvietlenie sklepowe
Frekvence [Hz]:	50-60	Rozsah napětí AC [V]:	198-264
Světelný tok svítidla [lm]:	16300	Rozsah napětí DC[V]:	176-280
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	185	Provozní teplota [°C]:	od -20 do +35
Energetická třída:	A	Životnost LED L70B50 [h]:	196000
Třída ochrany:	I	Životnost LED L80B10 [h]:	123000
Teplota barvy [K]:	4000	Životnost LED L90B10 [h] [h]:	60000
Index podání barev (Ra) >:	80	Typ vyzářování:	symetrický
Úhel osvětlení [°]:	120	Fotobiologická bezpečnost:	riziková skupina 1 (nízké riziko)
Přepětová ochrana [kV]::	1	Záruka [roky]:	5
Materiál difuzoru:	PC	Certifikát CE:	139/2025
Typ difuzoru:	lentikulární matrice	Certifikace ENEC:	0331/ENEC/23
Materiál karoserie:	potažená ocel	HACCP:	852/2004
Barva těla:	RAL9010	Manuál:	Download PDF
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	1181/60/50	Environmentální deklarace (EPD):	869/2025
Odolnost proti nárazu:	IK03	Znak D:	ano
Stupeň těsnosti:	IP54	Certifikáty ISO:	9001:2015, 14001:2015, 45001:2018, 50001:2018
Montážní verze:	přisazené, závěsné	Plik LDT:	Download

SVĚTELNÁ KŘIVKA



LINEA S LED SINGLE 1176MM 16300LM LS2 840 IP54 120D DALI (88W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

index	NÁZEV
980077	LINEA S LED závěs 3m
981173	LINEA S LED závěs 1.5 m
981418	LINEA S LED závěsné svítidlo sm 1.5
981425	LINEA S LED přívěsek na řetízku
980961	LINEA S LED závěsné svítidlo sm 3m



LINEA S LED závěs 1.5 m (981173)



LINEA S LED přívěsek na řetízku (981425)

Datum vytvoření karty: 04 listopad 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.: 139/2025