

# LINEA S LED SINGLE 1764MM 21300LM LS1 840 IP54 105D (142W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Index:</b>	007538
<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP54
<b>Odolnost proti nárazu:</b>	IK03
<b>Jmenovitý výkon svítidla [W]*:</b>	142
<b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>	21300
<b>Teplota barvy [K]:</b>	4000
<b>Energetická třída:</b>	C
<b>Materiál karoserie:</b>	potažená ocel
<b>Barva těla:</b>	RAL9010
<b>Materiál difuzoru:</b>	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 1764MM 21300LM LS1 840 IP54 105D (142W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	007538	Odolnost proti nárazu:	IK03
EAN:	5905963007538	Stupeň těsnosti:	IP54
Zdroj světla:	LED	Montážní verze:	přisazené, závěsné
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	142	Počet kusů na paletě [ks]:	132
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220–240	Čistá hmotnost [kg]:	2.300
Frekvence [Hz]:	50-60	Kategorie použití:	objekty handlowe, przemysłowe
Světelný tok svítidla [lm]:	21300	Rozsah napětí AC [V]:	198 - 264
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	150	Rozsah napětí DC[V]:	176-280
Energetická třída:	C	Provozní teplota [°C]:	od -20 do +35
Třída ochrany:	I	Životnost LED L70B50 [h]:	196000
Teplota barvy [K]:	4000	Životnost LED L80B20 [h]:	123000
Index podání barev (Ra):	>80	Životnost LED L90B10 [h] [h]:	60000
Úhel osvětlení [°]:	105	Typ vyzářování:	symetrický
Přepětová ochrana [kV]:	1	Záruka [roky]:	5
Materiál difuzoru:	PC	Certifikát CE:	<a href="#">32/2024</a>
Typ difuzoru:	lentikulární matrice	HACCP:	<a href="#">852/2004</a>
Materiál karoserie:	potažená ocel	Manuál:	<a href="#">Download PDF</a>
Barva těla:	RAL9010	Fotobiologická bezpečnost:	riziková skupina 1 (nízké riziko)
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	1769/60/50		

## SVĚTELNÁ KŘIVKA



# LINEA S LED SINGLE 1764MM 21300LM LS1 840 IP54 105D (142W)

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: 25 červenec 2024

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.: 32/2024