

# TERRACO DIR/IND LED ALU 1020LM PLX IP54 I CL. 840 17W BÍLÝ

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Zdroj světla:</b>	LED modul
<b>Jmenovitý výkon svítidla [W]*:</b>	17
<b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>	1020
<b>Energetická třída:</b>	A
<b>Třída ochrany:</b>	I
<b>Teplota barvy [K]:</b>	4000
<b>Index podání barev (Ra):</b>	>80
<b>Vyměnitelný světelný modul:</b>	ano
<b>Materiál karoserie:</b>	hliník
<b>Odolnost proti nárazu:</b>	IK04

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Terraco je svítidlo s modernistickou konstrukcí, které se vyznačuje zajímavým minimalistickým designem. Ocelové tělo s práškovým nástřikem je k dispozici ve čtyřech barevných provedeních: stříbrná, grafitová, bílá a černá. Nabízí výběr různých možností rozložení světla, což umožňuje jeho použití v různých aplikacích, a to jak vertikálně, tak horizontálně. Instaluje se na fasádu budovy a může distribuovat světlo dolů, nahoru a do stran. Má vysoké krytí IP54. Je určen pro povrchovou montáž.

## APLIKACE

Terraco je zvláště vhodné jako venkovní osvětlení fasád, teras, teras a balkonů. Jeho malé rozměry rozšiřují možnosti použití – dokáže osvětlit výklenky i těžko dostupná místa. Kování Terraco lze také různě uspořádat a vytvořit tak zajímavá aranžmá v interiérech budov. Svítidlo umožňuje realizovat velké množství zajímavých konceptů osvětlení. Lze jej použít ke zvýraznění současné architektury.

# TERRACO DIR/IND LED ALU 1020LM PLX IP54 I CL. 840 17W BÍLÝ

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	995965	Typ vyzařování:	DIR/IND
EAN:	5905963995965	Vyměnitelný světelný modul:	ano
Zdroj světla:	LED modul	Materiál difuzoru:	PMMA
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	17	Typ difuzoru:	MAT
Světelný tok svítidla [lm]:	1020	Barva difuzoru:	bílý
Rozsah napětí AC [V]:	220 - 240	Materiál karoserie:	hliník
Frekvence [Hz]:	50-60	Barva těla:	bílý
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	63	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	260/110/100
Energetická třída:	A	Odolnost proti nárazu:	IK04
Třída ochrany:	I	Stupeň těsnosti:	IP54
Teplota barvy [K]:	4000	Montážní verze:	povrchová montáž
Index podání barev (Ra):	>80	Provozní teplota [°C]:	od -25 do +35
SDCM:	≤ 4	Certifikát CE:	<a href="#">184/2023</a>
Životnost LED L70B50 [h]:	134000	Manuál:	<a href="#">Download PDF</a>
Životnost LED L80B20 [h]:	86000	Typ kategorie:	projektor
Životnost LED L90B10 [h]:	46000	Záruka [roky]:	5

## TECHNICKÉ ÚDAJE



Dir/Ind

Datum vytvoření karty: 17 říjen 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.: 184/2023



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