

TEO LED LV 306MM 1550LM 840 GRAFIT (15W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	191961
Stupeň těsnosti:	IP65
Odolnost proti nárazu:	IK10
Nominální výkon [W]:	15
Světelný tok svítidla [lm]*:	1550
Teplota barvy [K]:	4000
SDCM:	≤ 3
Energetická třída:	F
Materiál karoserie:	hliník
Typ difuzoru:	OPÁL

VLASTNOSTI PRODUKTU

Povrchové kulaté svítidlo LED se zvýšeným stupněm krytí IP65 a integrovaným úsporným světelným zdrojem LED. Tělo a podstavec jsou vyrobeny z vysokotlakého litého hliníku a opatřeny práškovou barvou ve stříbrné nebo grafitové barvě. Speciálně tvarovaný difuzor z nárazuvzdorného PC zajišťuje nejvyšší možnou odolnost kování proti nárazu (IK10). Teplota barev 3000K/4000K, CRI>80, SDCM ≤ 3, životnost LED 50 000 h (L70B50) ta= 25 °C.

APLIKACE

Povrchové svítidlo určené pro vnitřní nebo venkovní použití. Vhodné jako obecný zdroj světla v reprezentativních místnostech a chodbách. Velmi dobré mechanické parametry (zvýšená třída krytí IP65 a odolnost proti nárazu IK10) umožňují použití tohoto kování pro fasádní aplikace.

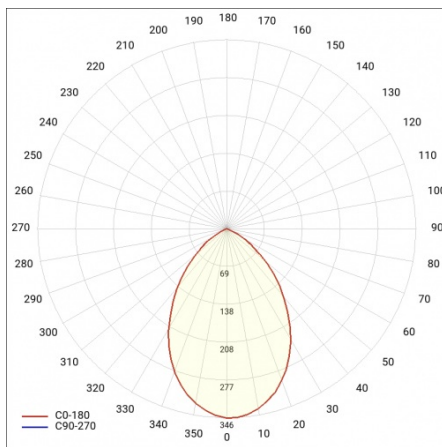
TEO LED LV 306MM 1550LM 840 GRAFIT (15W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Nominální výkon [W]:	15	Odolnost proti nárazu:	IK10
Zdroj světla:	LED modul	Stupeň těsnosti:	IP65
Teplota barvy [K]:	4000	Montážní verze:	povrchová montáž
Světelný tok svítidla [lm]:	1550	Provozní teplota [°C]:	od -20 do +35
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	17.10	Čistá hmotnost [kg]:	1.700
Typ difuzoru:	OPÁL	Záruka [roky]:	5
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Certifikát CE:	405/2023
Barva těla:	grafit	Index:	191961
Frekvence [Hz]:	50-60	EAN:	5905963191961
Energetická třída:	F	Typ kategorie:	plafondy
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	91	Jmenovitý výkon svítidla Omin [W]:	18
Třída ochrany:	I	Třída ETIM:	EC002892
Index podání barev (Ra):	>80	Fotobiologická bezpečnost:	riziková skupina 1 (nízké riziko)
SDCM:	≤ 3	Manuál:	Download PDF
Materiál karoserie:	hliník	Plik LDT:	Download
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	ø306/90		

SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 09 leden 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.: 405/2023



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