

PROXIMA SMD LED 24W BIAŁY AW 1H 4000K AUTOTEST

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	546037
Stupeň těsnosti:	IP65/54
Odolnost proti nárazu:	IK10
Nominální výkon [W]:	24
Světelný tok svítidla [lm]*:	2300
Teplota barvy [K]:	4000
Energetická třída:	F
Materiál karoserie:	PP
Materiál difuzoru:	PC
Typ difuzoru:	OPÁL

VLASTNOSTI PRODUKTU

Kulaté svítidlo LED pro povrchovou montáž, vysoká třída krytí IP65/IP54 a integrovaný úsporný světelný zdroj LED. Podstavec a kroužek z plastu odolného proti UV záření. Speciálně tvarovaný difuzor z nárazuvzdorného PC zajišťuje nejvyšší odolnost kování proti nárazu (IK10).

APLIKACE

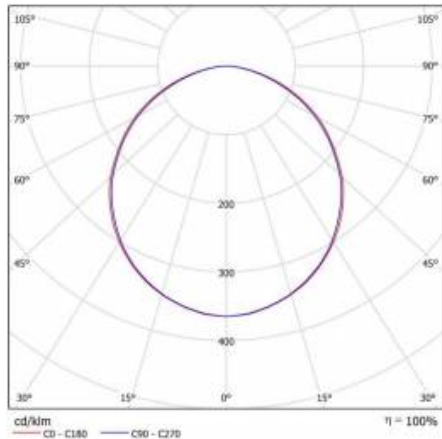
PROXIMA SMD LED 24W BIAŁY AW 1H 4000K AUTOTEST

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Zdroj světla:	LED modul	Odolnost proti nárazu:	IK10
Nominální výkon [W]:	24	Stupeň těsnosti:	IP65/54
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	29	Montážní verze:	povrchová montáž
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Provozní teplota [°C]:	od 0 do +35
Frekvence [Hz]:	50-60	Nouzový modul - provozní doba [h]:	1
Světelný tok svítidla [lm]:	2300	Čistá hmotnost [kg]:	1.700
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	79	Záruka [roky]:	2 / 0.5 (baterie)
Energetická třída:	F	Certifikát CE:	387/2023
Třída ochrany:	I	Index:	546037
Teplota barvy [K]:	4000	EAN:	5905963546037
Index podání barev (Ra):	>80	Typ kategorie:	plafondy
Účinnost:	0.90	Autotest:	ano
Úhel osvětlení [°]:	120	Produktová řada:	produktová řada: standard
Materiál difuzoru:	PC	Životnost LED L70B50 [h]:	110000
Typ difuzoru:	OPÁL	Životnost LED L80B20 [h]:	72000
Materiál karoserie:	PP	Životnost LED L90B10 [h]:	36000
Barva těla:	bílý	Manuál:	Download PDF
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	ø390/95	Atest PZH:	HK/K/0389/01/2017

SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 16 květen 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.: 387/2023



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