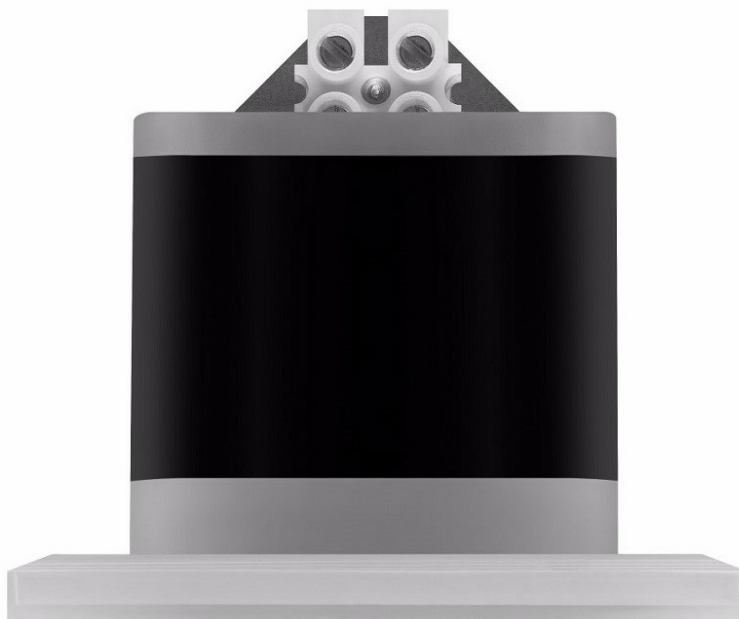


UP LED AS 2W 4000K DO MONTÁŽU W PUSZCE ELEKTRYCZNEJ

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	903038
Stupeň těsnosti:	IP20
Světelný tok svítidla [lm]*:	240
Teplota barvy [K]:	3000
Index podání barev (Ra):	>80
Energetická třída:	D
Typ difuzoru:	PRM
Montážní verze:	v elektrické skříni
SDCM:	≤ 3

VLASTNOSTI PRODUKTU

Energeticky úsporné venkovní 2W akcentové svítidlo poskytuje ekonomický a dlouhodobý provoz bez výměny světelných zdrojů. Prachotěsné a vodotěsné svítidlo s třídou ochrany IP65, chráněné proti prachu a stříkající vodě z trysky namířené pod libovolným úhlem. K dispozici s asymetrickým rozložením světla. Specifikace: teplota barvy světelného zdroje LED: 3000K, 4000K.

APLIKACE

Venkovní svítidlo určené k osvětlení fasád, schodišť, výklenků, sloupů a zeleně v zahradách, parcích a rekreačních zařízeních.

UP LED AS 2W 4000K DO MONTAŽU W PUSZCE ELEKTRYCZNEJ

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Nominální výkon [W]:	2	Stupeň těsnosti:	IP20
Zdroj světla:	LED modul	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	70/70/50
Teplota barvy [K]:	3000	Instalační rozměry [mm]:	70/70/50
Světelný tok svítidla [lm]:	240	Montážní verze:	v elektrické skříni
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	2	Provozní teplota [°C]:	od -20 do +35
Typ difuzoru:	PRM	Čistá hmotnost [kg]:	0.230
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Index:	903038
Frekvence [Hz]:	50-60	Certifikát CE:	187/2023
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	120	EAN:	5905963903038
Energetická třída:	D	Typ kategorie:	zdůrazňující
Třída ochrany:	II	SDCM:	≤ 3
Index podání barev (Ra):	>80	Záruka [roky]:	2
Životnost LED L70B50 [h]:	50000	Třída ETIM:	EC001744
Úhel osvětlení [°]:	60	Fotobiologická bezpečnost:	riziková skupina 1 (nízké riziko)
Materiál difuzoru:	PC	Manuál:	Download PDF
Odolnost proti nárazu:	IK07	Plík LDT:	
Materiál karoserie:	Plastický		

Datum vytvoření karty: 09 leden 2025

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výroby 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.: 187/2023