

SOLANTO Z 600MM+900MM 2200LM 830 IP20 I KL. DALI OPAL CZARNY 38W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Jmenovitý výkon [W] - rozsah:	38
Světelný tok svítidla [lm] - rozsah:	3300
Teplota barvy [K]:	3000
Energetická třída:	F
Materiál difuzoru:	PS
Typ difuzoru:	OPÁL
Barva difuzoru:	mléko
Materiál karoserie:	ocel
Barva těla:	černá
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	900/32

VLASTNOSTI PRODUKTU

Závěsné LED svítidlo složené ze dvou prstenců (602 a 900 mm), které umožňuje atraktivní uspořádání reprezentativních interiérů. Svítidlo je vyrobeno z práškově lakované oceli v bílé, černé nebo jiné barvě, která odpovídá charakteru interiéru. Difuzory vyrobené metodou tepelného tvarování zdůrazňují dekorativní charakter svítidla. Varianta závěsného svítidla zahrnuje kompletní závěsný systém s centrální krabicí. Verze Multi LED umožňuje výběr ze 4 stupňů svítivosti a výkonu, což zvyšuje její všestrannost a funkčnost a zároveň snižuje počet indexů na minimum.

APLIKACE

SOLANTO Z 600MM+900MM 2200LM 830 IP20 I KL. DALI OPAL CZARNY 38W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	463778	Typ difuzoru:	OPÁL
EAN:	5905963463778	Barva difuzoru:	mléko
Zdroj světla:	LED modul	Materiál karoserie:	ocel
Jmenovitý výkon [W] - rozsah:	38	Barva těla:	černá
Světelný tok svítidla [lm] - rozsah:	3300	DIMM DALI:	ano
Teplota barvy [K]:	3000	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	900/32
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220–240	Stupeň těsnosti:	IP20
Frekvence [Hz]:	50–60	Montážní verze:	závěsné
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	57	Délka vodiče [m]:	1.20
Energetická třída:	F	Počet kusů na paletě [ks]:	1
Třída ochrany:	I	Čistá hmotnost [kg]:	6.700
Index podání barev (Ra):	>80	Záruka [roky]:	5
SDCM:	≤ 3	Certifikát CE:	219/2023
Životnost LED L70B50 [h]:	116600	Manuál:	Download PDF
Životnost LED L80B20 [h]:	73600	Typ kategorie:	architektonický
Životnost LED L90B10 [h] [h]:	35700	Kategorie použití:	HoReCa, sztuka i kultura
Materiál difuzoru:	PS		

Datum vytvoření karty: 03 říjen 2023

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.: 219/2023