

FACTOR LED HB 1M 29000LM 740 120D DALI IP66 SH (233W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	994579
Stupeň těsnosti:	IP66
Odolnost proti nárazu:	IK09
Jmenovitý výkon svítidla [W]*:	233
Světelný tok svítidla [lm]*:	29000
Teplota barvy [K]:	4000
Index podání barev (Ra):	>70
SDCM:	≤ 5
Třída ochrany:	I
Energetická třída:	D

VLASTNOSTI PRODUKTU

Factor Led HB je nejnovější generace High Bay svítidla s vysokým výkonem a vysokým světelným tokem. Vyznačuje se nejen velmi vysokou světelnou účinností, ale také vysokou těsností IP66 a odolností proti nárazu IK09. Těchto parametrů bylo dosaženo díky použití značkových komponentů, pevného krytu z hliníkového odlitku a použití pasivního systému chlazení svítidla, který umožňuje uvolňovat přebytečné teplo vznikající při provozu svítidla. Výhodou svítidel Factor Led je velmi rychlá a jednoduchá závěsná, nebo povrchová montáž. Konstrukce umožňuje zavěsit nebo namontovat svítidlo složené z jednoho nebo dvou světelných modulů.

APLIKACE

Velmi dobré parametry těsnosti a odolnosti proti nárazu, schopnost pracovat při zvýšených teplotách - standardně do 45°C a rozsáhlá nabídka distribuce dávají velkou flexibilitu při výběru optimálního řešení. Factor LED HB najde uplatnění a bude skvěle fungovat v průmyslových halách, skladech, sportovních halách, v logistických a výstavních centrech a v dílnách.

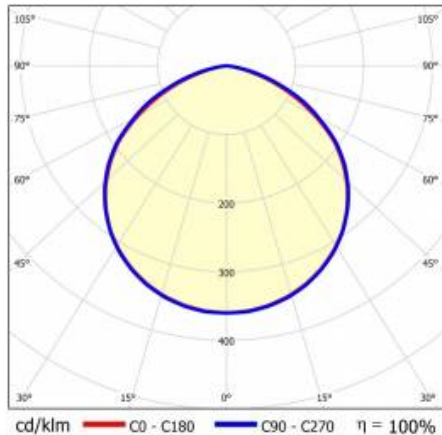
FACTOR LED HB 1M 29000LM 740 120D DALI IP66 SH (233W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	994579	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	191/397/125
EAN:	5905963994579	Odolnost proti nárazu:	IK09
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	233	Stupeň těsnosti:	IP66
Světelný tok svítidla [lm]:	29000	Montážní verze:	povrchové nebo zavěšené
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Provozní teplota [°C]:	od -40 do +45
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	124	DIMM DALI:	ano
Energetická třída:	D	Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]:	430/200/185
Třída ochrany:	I	Počet kusů na paletě [ks]:	35
Teplota barvy [K]:	4000	Čistá hmotnost [kg]:	4.724
Index podání barev (Ra):	>70	Typ vyzářování:	symetrický
SDCM:	≤ 5	Verze:	1 modul
Účinnost:	0.98	Životnost LED L70B50 [h]:	156000
Úhel osvětlení [°]:	120	Životnost LED L80B20 [h]:	98000
Přepětová ochrana [kV].:	6	Životnost LED L90B10 [h] [h]:	47000
Materiál difuzoru:	tvrzené sklo	Záruka [roky]:	5
Typ difuzoru:	průhledný	Certifikát CE:	263/2023
Materiál karoserie:	hliník	Manuál:	Download PDF
Barva těla:	RAL7016		

SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 29 červenec 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.: 263/2023



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