

QUEST 2 LED M IOT RC PIR HYT DALI 14700LM I CL. IP65 850 SP10KV (108W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	695025
Stupeň těsnosti:	IP66
Odolnost proti nárazu:	IK09
Nominální výkon [W]:	108
Světelný tok svítidla [lm]*:	14700
Teplota barvy [K]:	5000
Index podání barev (Ra):	> 80
SDCM:	≤ 3
Třída ochrany:	I
Energetická třída:	C

VLASTNOSTI PRODUKTU

Vysoce kvalitní světlo s vestavěným LED zdrojem. Tělo je vyrobeno z tlakově litého hliníku s práškovým nástřikem v antracitově šedé (RAL 7016) a montážní držák je vyroben z černě lakované oceli. Difuzér je vyroben z tvrzeného skla o tloušťce 5 mm. Je vybavena maticemi směrových čoček se 3 různými rozloženími světla: symetrické (120°), asymetrické úzké ASN a asymetrické široké ASW. Nekorodující montážní držák umožňující nastavení úhlů mezi -140° až +185°. Svítidlo je k dispozici ve 2 velikostech: M a L. Standardně vybaveno 0,1 m dlouhým kabelem H07RN-F a rychlospojkou IP66. K dispozici je široká škála příslušenství: ochranná síť, úchyt pro osvětlovací tyč, nástěnný držák.

Vlastnosti IoT

Verze **IoT RC PIR HYT DALI** má: **PIR** senzor pohybu a denního světla, programovatelný dálkový ovladač **RC** a ovladač ovladače **DALI** umožňující stmívání světelného zdroje.

APLIKACE

Osvětlení vzdělávacích, školicích a administrativních objektů, hal, garáží, průchodů, skladů, obchodů, potravinářského průmyslu a obchodních a servisních zařízení souvisejících s potravinářským zbožím.

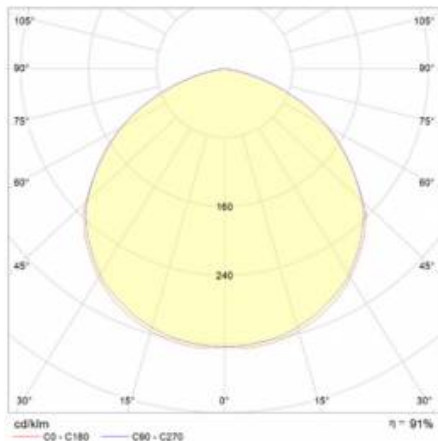
QUEST 2 LED M IOT RC PIR HYT DALI 14700LM I CL. IP65 850 SP10KV (108W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	695025	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	321/424/37
Zdroj světla:	LED modul	Odolnost proti nárazu:	IK09
Nominální výkon [W]:	108	Stupeň těsnosti:	IP66
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220–240	Provozní teplota [°C]:	od -20 do +35
Frekvence [Hz]:	50–60	PIR:	ano
Světelný tok svítidla [lm]:	14700	DIMM DALI:	ano
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	136	Čistá hmotnost [kg]:	4.200
Energetická třída:	C	Typ kategorie:	světlomety
Třída ochrany:	I	Verze:	RC PIR HYT DALI
Teplota barvy [K]:	5000	Životnost LED L70B50 [h]:	125000
Index podání barev (Ra):	> 80	Životnost LED L80B20 [h]:	79000
SDCM:	≤ 3	Životnost LED L90B10 [h] [h]:	38000
Úhel osvětlení [°]:	120	Záruka [roky]:	5
Materiál difuzoru:	sklo	Certifikát CE:	86/2021
Typ difuzoru:	průhledný	Atest PZH:	B-BK-60212-0480/21
Materiál karoserie:	hliník	Manuál:	Download PDF
Barva těla:	antracitově šedá		

SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 26 listopad 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.: 86/2021



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