

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

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	695001
Jmenovitý výkon svítidla [W]*:	108
Světelný tok svítidla [lm]*:	14700
Frekvence [Hz]:	50–60
Energetická třída:	C
Třída ochrany:	I
Teplota barvy [K]:	5000
Úhel osvětlení [°]:	120
Typ vyzářování:	symetrický
Materiál difuzoru:	sklo

VLASTNOSTI PRODUKTU

Vysoce kvalitní horní skříňka se zabudovaným zdrojem LED. Těleso je vyrobeno z tlakově litého hliníku, práškově lakovaného antracitově šedou barvou (RAL 7016), a montážní konzola je vyrobena z černě lakované oceli. Difuzor je vyroben z 5 mm silného tvrzeného skla. Dostupná verze s rádiovým senzorem pohybu: - umožňuje další úspory spotřeby elektrické energie - pohodlná změna parametrů pomocí dálkového ovládání (nutno dokoupit zvlášť). **Vlastnosti IoT RC PIR HYT DALI** má **PIR** pohybové a světelné čidlo naprogramované **RC** dálkovým ovladačem a **DALI** ovladač umožňující stmívání světelného zdroje.

APLIKACE

Svítilno je určeno pro povrchovou nebo závěsnou instalaci (s řetězy) pro vnitřní i vnější použití. Je určen pro průmyslové závody, výrobní haly a velkoplošné sklady.

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

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	695001	Účinnost svítidla:	0.89
Zdroj světla:	LED modul	Materiál difuzoru:	sklo
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	108	Typ difuzoru:	průhledný
Světelný tok svítidla [lm]:	14700	Materiál karoserie:	hliník
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220–240	Barva těla:	antracitově šedá
Frekvence [Hz]:	50–60	Verze:	RC PIR HYT DALI
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	136	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	321/424/37
Energetická třída:	C	Odolnost proti nárazu:	IK09
Třída ochrany:	I	Stupeň těsnosti:	IP66
Teplota barvy [K]:	5000	Provozní teplota [°C]:	od -20 do +35
Index podání barev (Ra):	> 80	DIMM DALI:	ano
SDCM:	≤ 3	Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]:	450/401/80
Životnost LED L70B50 [h]:	125000	Záruka [roky]:	5
Životnost LED L80B20 [h]:	79000	Certifikát CE:	450/2023
Životnost LED L90B10 [h]:	38000	Manuál:	Download PDF
Úhel osvětlení [°]:	120	Atest PZH:	B-BK-60212-0480/21
Typ vyzařování:	symetrický		

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

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

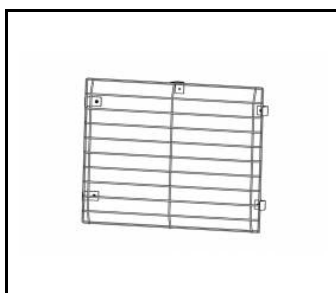
index	NÁZEV
699993	QUEST 2 LED M - rám p/t
699986	QUEST 2 LED L - rám p/t
699962	QUEST 2 LED L Ochranná mřížka RAL7016
699979	QUEST 2 LED M Ochranná mřížka RAL7016



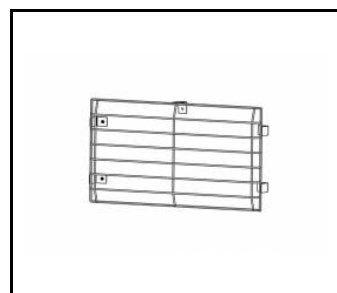
QUEST 2 LED M - rám p/t (699993)



QUEST 2 LED L - rám p/t (699986)



QUEST 2 LED L Ochranná mřížka
RAL7016 (699962)



QUEST 2 LED M Ochranná mřížka
RAL7016 (699979)

Datum vytvoření karty: 10 leden 2025

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výrobku a na konstrukční změny nebo modernizaci prezentovaného výrobku. Světlo 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.: 450/2023