

# QUEST 2 LED HB M IOT RC PIR HYT DALI 14700LM I CL. IP65 AW3H 850 SP10KV (108W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	695018
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 vyzařování:	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

**IoT RC PIR HYT DALI** má **PIR** pohybové a světelné čidlo naprogramované **RC** dálkovým ovladačem a **DALI** ovladač umožňující stmívání světelného zdroje.

## APLIKACE

Svítidlo 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 AW3H 850 SP10KV (108W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	695018
Zdroj světla:	LED modul
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	108
Světelný tok svítidla [lm]:	14700
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220–240
Frekvence [Hz]:	50–60
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	136
Energetická třída:	C
Třída ochrany:	I
Teplota barvy [K]:	5000
Index podání barev (Ra):	> 80
SDCM:	≤ 3
Životnost LED L70B50 [h]:	125000
Životnost LED L80B20 [h]:	79000
Životnost LED L90B10 [h]:	38000
Úhel osvětlení [°]:	120
Typ vyzařování:	symetrický

Účinnost svítidla:	0.89
Materiál difuzoru:	sklo
Typ difuzoru:	průhledný
Materiál karoserie:	hliník
Barva těla:	antracitově šedá
Verze:	RC PIR HYT DALI
Nouzový modul - provozní doba [h]:	1
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	321/424/37
Odolnost proti nárazu:	IK09
Stupeň těsnosti:	IP66
Provozní teplota [°C]:	od -20 do +35
DIMM DALI:	ano
Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]:	450/401/80
Záruka [roky]:	5
Certifikát CE:	<a href="#">450/2023</a>
Manuál:	<a href="#">Download PDF</a>
Atest PZH:	<a href="#">B-BK-60212-0480/21</a>

# QUEST 2 LED HB M IOT RC PIR HYT DALI 14700LM I CL. IP65 AW3H 850 SP10KV (108W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

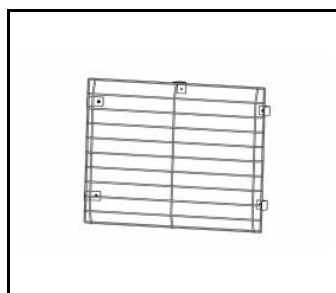
index	NÁZEV
699993	QUEST 2 LED M - rám p/t
699986	QUEST 2 LED L - rám p/t
699962	QUEST 2 LED L Ochranná mřížka RAL7016
699979	QUEST 2 LED M Ochranná mřížka RAL7016



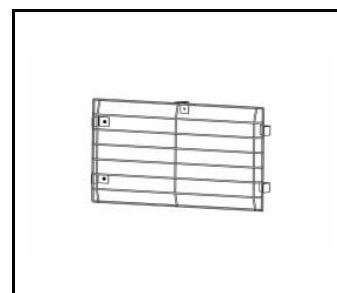
QUEST 2 LED M - rám p/t (699993)



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. 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.: 450/2023