

# QUEST 2 LED HB NT M 14200LM RCR I KL. IP66 840 70D SP10KV (108W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP65
<b>Odolnost proti nárazu:</b>	IK09
<b>Jmenovitý výkon svítidla [W]*:</b>	108
<b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>	14200
<b>Teplota barvy [K]:</b>	4000
<b>Index podání barev (Ra):</b>	> 80
<b>SDCM:</b>	≤ 3
<b>Třída ochrany:</b>	I
<b>Energetická třída:</b>	D
<b>Materiál karoserie:</b>	hliník

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Vysoce kvalitní highbay 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. Dostupná verze s rádiovým pohybovým senzorem: - umožňuje další úspory ve spotřebě elektrické energie - pohodlná změna parametrů pomocí dálkového ovládání (nutno zakoupit samostatně).

## APLIKACE

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

# QUEST 2 LED HB NT M 14200LM RCR I KL. IP66 840 70D SP10KV (108W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	698644	Barva těla:	antracitově šedá
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	108	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	321/424/37
Světelný tok svítidla [lm]:	14200	Odolnost proti nárazu:	IK09
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220–240	Stupeň těsnosti:	IP65
Frekvence [Hz]:	50–60	Montážní verze:	povrchová montáž
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	131	Provozní teplota [°C]:	od -20 do +35
Energetická třída:	D	Boční plocha (SCx) [m2]:	0.140
Třída ochrany:	I	Rádiový detektor pohybu:	ano
Teplota barvy [K]:	4000	Znak D:	ano
Index podání barev (Ra):	> 80	Čistá hmotnost [kg]:	4.200
SDCM:	≤ 3	Verze:	1xM
Životnost LED L70B50 [h]:	125000	Typ vyzařování:	70 UGR<22
Životnost LED L80B20 [h]:	79000	Účinnost svítidla:	0.86
Životnost LED L90B10 [h] [h]:	38000	Další příslušenství:	Ochranná síťka
Úhel osvětlení [°]:	70	Fotobiologická bezpečnost:	riziková skupina 1 (nízké riziko)
Přepětová ochrana [kV]:	10	Počet doplňkových jednotek:	1
Materiál difuzoru:	sklo	Záruka [roky]:	5
Typ difuzoru:	průhledný	Certifikát CE:	<a href="#">158/2023</a>
Optika:	objektiv	Atest PZH:	<a href="#">B-BK-60212-0480/21</a>
Materiál karoserie:	hliník	Manuál:	<a href="#">Download PDF</a>

# QUEST 2 LED HB NT M 14200LM RCR I KL. IP66 840 70D SP10KV (108W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

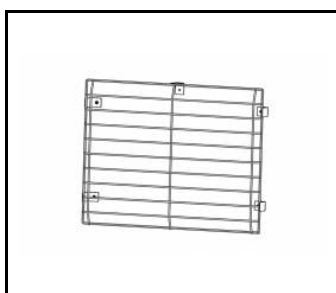
index	NÁZEV
699993	QUEST 2 LED M - rám p/t
699986	QUEST 2 LED L - rám p/t
699948	QUEST 2 LED HB L Ochranná síť RAL7016 jednoduché závěsné svítidlo
699955	QUEST 2 LED HB M Ochranná síť RAL7016 jednoduché závěsné svítidlo
699962	QUEST 2 LED L Ochranná mřížka RAL7016
699979	QUEST 2 LED M Ochranná mřížka 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: 09 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.: 158/2023