

# QUEST 2 LED IOT

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP65; IP66
<b>Odolnost proti nárazu:</b>	IK09
<b>Nominální výkon [W]:</b>	103.00; 108.00
<b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>	13500; 14700
<b>Teplota barvy [K]:</b>	3000; 5000
<b>Index podání barev (Ra):</b>	> 80
<b>SDCM:</b>	≤ 3
<b>Třída ochrany:</b>	I
<b>Energetická třída:</b>	C; D
<b>Materiál karoserie:</b>	hliník
<b>Barva těla:</b>	antracitově šedá
<b>Materiál difuzoru:</b>	sklo
<b>Typ difuzoru:</b>	průhledný
<b>Úhel osvětlení [°]:</b>	120; ASW
<b>Montážní verze:</b>	povrchová montáž
<b>Provozní teplota [°C]:</b>	od -20 do +35
<b>Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:</b>	321/424/37;
<b>Atest PZH:</b>	B-BK-60212-0480/21

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Vysoce kvalitní světlomet 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 úhlu 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

Dostupné varianty:

**IoT RC PIR HYT DALI** má **PIR** pohybový a světelný senzor naprogramovaný pomocí **RC** dálkového ovladače a **DALI** driverem umožňujícím stmívání světelného zdroje.

**IoT BT PIR HYT DALI Bluetooth HYT** modul ovládaný v aplikaci Lena Lighting Clue, **PIR** pohybový a světelný senzor, **DALI** driver umožňující stmívání světelného zdroje.

**IoT RC PIR HYT PIR** pohybový a světelný senzor naprogramovaný **RC** dálkovým ovládacím a ovladačem **ON/OFF** bez funkce 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 IOT

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

## DOSTUPNÉ VERZE



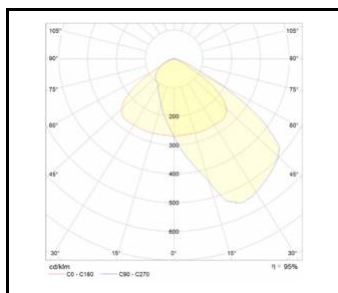
Klikněte na index >>, abyste viděli podrobnosti

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Stupeň těsnosti	PIR	DIMM DALI	Verze	Index
108	5000	14700	120	IP66	ano	ano	RC PIR HYT DALI	<a href="#">&gt;&gt; 695025</a>
103	3000	13500	ASW	IP65	ano	ano	RC PIR HYT DALI	<a href="#">&gt;&gt; 699658</a>

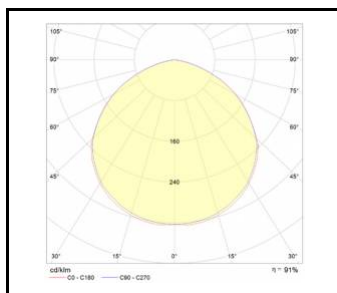
# QUEST 2 LED IOT

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

## DSITRIBUCE SVĚTLA



QUEST 2 LED ASW rozsyť  
asymetrczny szeroki



QUEST 2 LED rozsyť symetryczny 120°

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; 86/2021

**LENA**  
LIGHTING

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

---

## Quest 2 LED IoT - vysvětlení různých verzí:

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

Verze **IoT BT PIR HYT DALI** má: vestavěný modul **BT HYT**, který vám umožňuje programovat funkce v aplikaci Lena Lighting Clue a ovládat je v reálném čase; **PIR** senzor pohybu a denního světla a ovladač **DALI** pro stmívání světelného zdroje.

Verze **IoT RC PIR HYT** má: **PIR** senzor pohybu a denního světla programovatelný **RC** dálkovým ovladačem a ovladač **ON/OFF** bez funkce stmívání světelného zdroje.