

QUEST 2 LED ENDURA HB M 29400LM I KL. IP66 840 SP10KV (216W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Stupeň těsnosti: | IP66 |
| Odolnost proti nárazu: | IK09 |
| Jmenovitý výkon svítidla [W]*: | 216 |
| Světelný tok svítidla [lm]*: | 29400 |
| Teplota barvy [K]: | 4000 |
| Index podání barev (Ra): | > 80 |
| SDCM: | ≤ 3 |
| Třída ochrany: | I |
| Energetická třída: | C |
| Materiál karoserie: | 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.

APLIKACE

Quest 2 LED Endura je svítidlo určené pro osvětlení ploch s okolní teplotou do +60°C (např. pro průmyslové provozy nebo pekárny). Nepříznivé podmínky prostředí nemají vliv na spolehlivost a účinnost armatury. V místnostech, jako jsou chladírny, nejsou požadavky na osvětlení zdaleka standardní. V místnostech s nízkými teplotami lze použít pouze svítidla vhodná pro práci v takových podmínkách. Svítidlo je určeno pro osvětlení ploch s teplotou do -35°C.

QUEST 2 LED ENDURA HB M 29400LM I KL. IP66 840 SP10KV (216W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

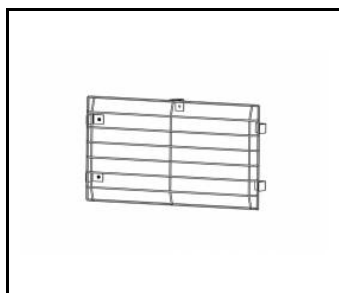
| | | | |
|------------------------------------|---------|-----------------------------|------------------------------------|
| Jmenovitý výkon svítidla [W]: | 216 | Verze: | 2xM |
| Index: | 698736 | Montážní verze: | závěsné |
| Teplota barvy [K]: | 4000 | Materiál karoserie: | hliník |
| Světelný tok svítidla [lm]: | 29400 | Rozměry (V/Š/H/V) [mm]: | 671/424/37 |
| Úhel osvětlení [°]: | 120 | Barva těla: | RAL 7016 |
| Jmenovité napájecí napětí [V]: | 220–240 | Odolnost proti nárazu: | IK09 |
| Frekvence [Hz]: | 50–60 | Stupeň těsnosti: | IP66 |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 136 | Provozní teplota [°C]: | od -35 do +60 |
| Energetická třída: | C | Délka vodiče [m]: | 0.70 |
| Třída ochrany: | I | Čistá hmotnost [kg]: | 8.600 |
| Index podání barev (Ra): | > 80 | Další příslušenství: | Ochranná síťka |
| SDCM: | ≤ 3 | Fotobiologická bezpečnost: | riziková skupina 1 (nízké riziko) |
| Životnost LED L70B50 [h]: | 125000 | Počet doplňkových jednotek: | 2 |
| Životnost LED L80B20 [h]: | 79000 | Záruka [roky]: | 5 |
| Životnost LED L90B10 [h] [h]: | 38000 | Certifikát CE: | 160/2023 |
| Přepětová ochrana [kV].: | 10 | Atest PZH: | B-BK-60212-0480/21 |
| Materiál difuzoru: | sklo | Manuál: | Download PDF |
| | | Plik LDT: | |

QUEST 2 LED ENDURA HB M 29400LM I KL. IP66 840 SP10KV (216W)

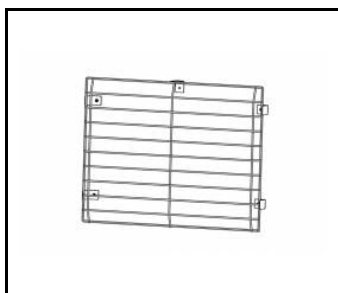
PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

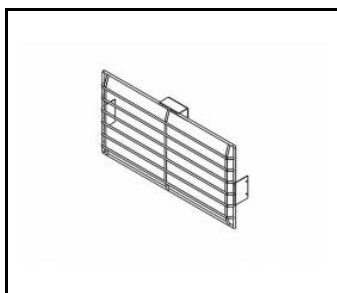
| index | NÁZEV |
|--------|---|
| 559907 | QUEST PLUS LED M ochranná mřížka RAL9006 |
| 559914 | QUEST PLUS LED L ochranná mřížka RAL9006 |
| 559952 | QUEST PLUS LED HB M ochranná síť RAL9006 jednoduchý závěsný |
| 559945 | QUEST PLUS LED HB L ochranná mřížka RAL9006 jednoduché zavěšení |
| 699993 | QUEST 2 LED M - rám p/t |
| 699986 | QUEST 2 LED L - rám p/t |



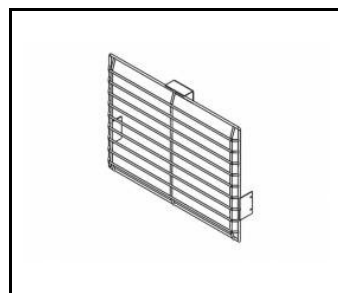
QUEST PLUS LED M ochranná mřížka RAL9006 (559907)



QUEST PLUS LED L ochranná mřížka RAL9006 (559914)



QUEST PLUS LED HB M ochranná síť RAL9006 jednoduchý závěsný (559952)



QUEST PLUS LED HB L ochranná mřížka RAL9006 jednoduché zavěšení (559945)



QUEST 2 LED M - rám p/t (699993)



QUEST 2 LED L - rám p/t (699986)

Datum vytvoření karty: 08 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.: 160/2023