

QUEST 2 LED HB NT L 23700LM I KL. IP66 757 70D SP10KV (182W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Stupeň těsnosti:	IP66
Odolnost proti nárazu:	IK09
Jmenovitý výkon svítidla [W]*:	182
Světelný tok svítidla [lm]*:	23700
Teplota barvy [K]:	5700
Index podání barev (Ra):	>70
SDCM:	≤ 5
Třída ochrany:	I
Energetická třída:	D
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. 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.

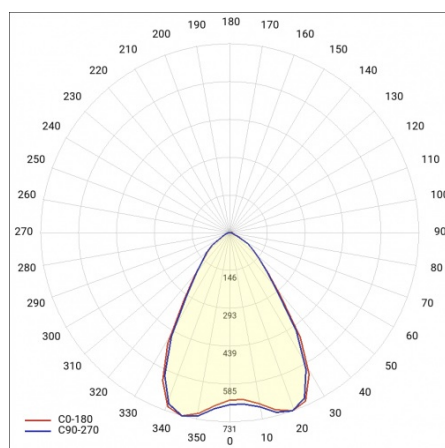
QUEST 2 LED HB NT L 23700LM I KL. IP66 757 70D SP10KV (182W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]:	182	Montážní verze:	povrchová montáž
Index:	742002	Optika:	objektiv
EAN:	5905963742002	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	430/510/85
Teplota barvy [K]:	5700	Materiál karoserie:	hliník
Světelný tok svítidla [lm]:	23700	Barva těla:	RAL 7016
Úhel osvětlení [°]:	70	Odolnost proti nárazu:	IK09
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220–240	Stupeň těsnosti:	IP66
Verze:	1xL	Provozní teplota [°C]:	od -20 do +35
Frekvence [Hz]:	50–60	Boční plocha (SCx) [m2]:	0.180
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	130	Znak D:	ano
Energetická třída:	D	Čistá hmotnost [kg]:	5.200
Třída ochrany:	I	Typ vyzářování:	70 UGR<22
Index podání barev (Ra):	>70	Účinnost svítidla:	0.93
SDCM:	≤ 5	Další příslušenství:	Ochranná síťka
Životnost LED L70B50 [h]:	156000	Fotobiologická bezpečnost:	riziková skupina 1 (nízké riziko)
Životnost LED L80B20 [h]:	98000	Počet doplňkových jednotek:	2
Životnost LED L90B10 [h] [h]:	47000	Záruka [roky]:	5
Přepětová ochrana [kV]:	10	Certifikát CE:	158/2023
Materiál difuzoru:	sklo	Atest PZH:	B-BK-60212-0480/21
Typ difuzoru:	průhledný	Manuál:	Download PDF
		Přík LDT:	Download

SVĚTELNÁ KŘIVKA



QUEST 2 LED HB NT L 23700LM I KL. IP66 757 70D SP10KV (182W)

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: 08 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.: 158/2023