

iQ-LED

Kanlux

33883 IQ-LED FL-50W-NW

LED reflektor

5905339338839



up to

120 lm/w



5 let záruky shodně s podmínkami záručního prohlášení dostupného na [internetové stránce](#)

Reflektory Kanlux IQ FL jsou jedinečným produktem. Jejich automatická výroba zajišťuje nejvyšší kvalitu produktu a opakovatelnost světelných parametrů. Jejich výhodou jsou také značkové LED diody s životností 50 000 hodin. Použití komponentů nejvyšší kvality se promítá do 5leté záruky na celou řadu reflektorů Kanlux IQ FL.

PARAMETRY VÝROBKU:

Jmenovité napětí [V]: 220-240 AC

Jmenovitá frekvence [Hz]: 50

Maximální výkon [W]: 50

Světelný tok [lm]: 6000

Světelná účinnost [lm/W]: 120

Úhel svícení [°]: 100

Typ diody: LED SMD

Integrovaný LED zdroj světla: ano

Náhradní teplota chromatičnosti [K]: 4000

Stálost barev v násobcích MacAdamovy elipsy: ≤6

Barva světla: bílá

Index podání barev: 80

Životnost [h]: 50000

Počet cyklů zap/vyp: ≥25000

Barva: černá

Místo montáže: k usazení na zeď, k usazení na strop

Místo použití: vně

Stupeň krytí IP: 65

Minimální vzdálenost od osvětlovaného objektu: 1m

Možnost spolupráce se stmívačem: ne

RAL: 7024

Šířka [mm]: 180

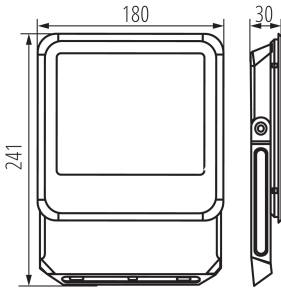
Výška [mm]: 241

Hloubka [mm]: 30

iQ LED**Kanlux**

33883 IQ-LED FL-50W-NW

LED reflektor

**Třída ochrany před úrazem elektrickým proudem :** I**Materiál difuzoru:** tvrzené sklo**Materiál korpusu:** kov**Rozsah okolních teplot, kterým může být výrobek vystaven [°C]:** -30÷50**Wykrywanie ruchu:** ne**Typ přípojky:** volné konce kabelů**Typ vodiče:** H05RN-F**Délka vodiče [m]:** 0.3**Průřez kabelu [mm²]:** 1**Svítidlo pohyblivé ve vertikální rozsahu [°]:** 180**Kategorie produktu podle nařízení 2019/2020/EU:** Výrobkem obsahujícím světelný zdroj/předřadný přístroj (CP)**Obsah rtuti:** ne**Obsah rtuti v lampě [mg]:** 0**PARAMETRY PRO LED A OLED SVĚTELNÉ ZDROJE:****Modul LED:** I-FL-A40-02-C-V2.0**Příkon v zapnutém stavu Pon světelného zdroje [W] :** 50**Spotřeba energie v zapnutém stavu světelného zdroje (kWh/1000h):** 50**Energy efficiency class of the light source in the contains product (CP):** E**Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φ_{use} [lm] :** 6600**Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φ_{use} [lm] :** v kouli (360°)**Výška světelného zdroje [mm] :** 120**Šířka světelného zdroje [mm] :** 100**Hloubka světelného zdroje [mm]:** 16**Trichromatické souřadnice (x):** 0,38**Trichromatické souřadnice (y):** 0,38**Údaj o rovnocenném příkonu [W] :** 357**Hodnota indexu podání barev R9 :** ≥ 0 **Činitel funkční spolehlivosti:** 0,9**Činitel stárnutí:** 0,96**Použitý typ světelného zdroje:** LED**Nesměrový nebo směrový:** NDLS**Síťový nebo nesíťový:** MLS

33883 IQ-LED FL-50W-NW

LED reflektor

Propojený světelný zdroj (CLS) : ne
Barevně laditelný světelný zdroj: ne
Světelný zdroj s vysokým jasem: ne
Clona proti oslnění: ne
Stmívatelný: ne

**PARAMETRY PRO LED A OLED SÍŤOVÉ
SVĚTELNÉ ZDROJE::**

Účinník základní harmonické (cos φ_1) : 0,9
LED světelné zdroje nahrazují zářivku bez integrovaného předřadníku zvláštního výkonu: nevztahuje se
Hodnotící parametr pro míhání (PstLM) : 1,0
Hodnotící parametr pro stroboskopický jev (SVM) : 0,4

LOGISTICKÉ ÚDAJE:

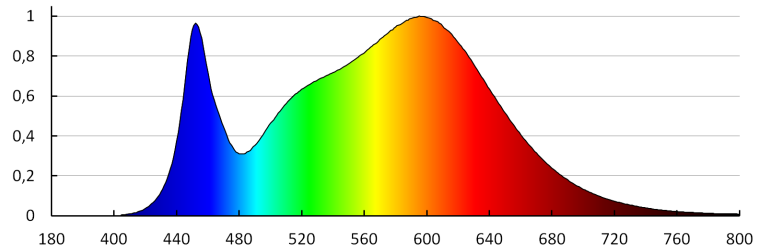
Měrná jednotka: kus
Způsob balení: 10
Počet kusů v druhém balení : 1
Počet kusů v hromadném balení: 10
Čistá jednotková hmotnost [g] : 610
Gramáž [g] : 716
Hmotnost kusu brutto [g] : 668
Délka jednotkového balení [cm] : 18.5
Šířka jednotkového balení [cm] : 3.5
Výška jednotkového balení [cm] : 25
Hmotnost kartonu [kg] : 7.16
Šířka kartonu [cm] : 22
Výška kartonu [cm] : 29
Délka kartonu [cm] : 38.5
Objem kartonu [m³] : 0.024563

DALŠÍ INFORMACE:

- 5 let záruky shodně s podmínkami záručního prohlášení dostupného na internetové stránce

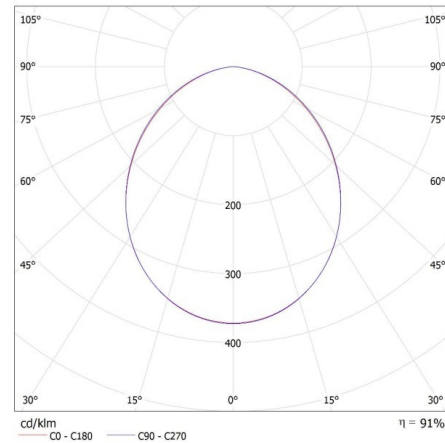
33883 IQ-LED FL-50W-NW

LED reflektor



KANLUX S.A. (kat 33883) IQ-LED FL-50W-NW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 33883) IQ-LED FL-50W-NW
Lamps: 1 x IQ-LED FL-50W-NW



PŘÍSLUŠENSTVÍ

33897

IQ-LED FLN QCI 3x1MM2



Hermetická rychlospojka pro snadné, rychlé a bezpečné připojení propojovacího kabelu a reflektoru, IQ-LED FL QC I 3x1MM2 (33889)