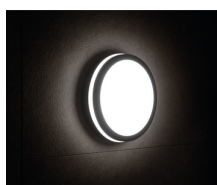


32948 BENO N 18W NW-O-SE GR

Stropní LED svítidlo

5905339329486



Svítidla Kanlux BENO mají jedinečný design a jedinečný světelný efekt. Byla vytvořena projektanty společnosti Kanlux, proto jsme jejich vzory zaregistrovali u patentového úřadu. Kanlux BENO LED je vysoce odolný vůči povětrnostním podmínkám - proto je můžeme používat uvnitř i vně domu. Je to také rychlá a snadná montáž na strop nebo stěnu a snímač pohybu s možností regulace. Kanlux BENO LED je multifunkční svítidlo, které je díky svým technickým aspektům použitelné prakticky kdekoli. Jeho design je navíc jedinečný a stane se ozdobou jakéhokoli místa, kam jej umístíme.

TYP SVĚTELNÉHO ZDROJE:

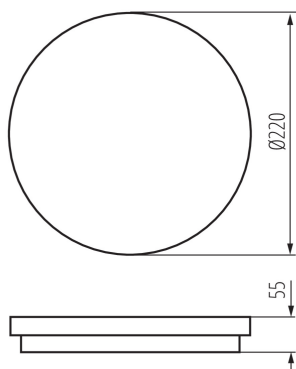
Použitý typ světelného zdroje: LED
Nesměrový nebo směrový: NDLS
Síťový nebo nesíťový: NMLS
Barevně laditelný světelný zdroj: ne
Světelný zdroj s vysokým jasnem: ne
Clona proti oslnění: ne
Stmívatelný: ne

PARAMETRY VÝROBKU:

Barva: grafit
Místo montáže: k usazení na zeď, k usazení na strop
Místo použití: uvnitř i vně
Minimální vzdálenost od osvětlovaného objektu: 0,5m
Možnost průběžného zapojení svítidel: ano
Možnost spolupráce se stmívačem: ne
Wykrywanie ruchu: ano
Výška [mm]: 55
Průměr [mm]: 220
Regulace citlivosti: ano
Obsah rtuti: ne
Integrovaný LED zdroj světla: ano
Jmenovité napětí [V]: 220-240 AC
Jmenovitá frekvence [Hz]: 50
Maximální výkon [W]: 18
Třída ochrany před úrazem elektrickým proudem: II
Materiál difuzoru: plast
Typ diody: LED SMD
Modul LED: C220C-LED
Světelný tok svítidla [lm] : 1400
Barva světla: bílá
Životnost [h]: 20000
Koeficient udržení světelného toku vůči ukončení

32948 BENO N 18W NW-O-SE GR

Stropní LED svítidlo



nominální doby použitelnosti: L70B50

Počet cyklů zap/vyp: ≥ 20000

Úhel svícení [°]: 110

Rozsah okolních teplot, kterým může být výrobek vystaven [°C]: $-15 \div 35$

Materiál korpusu: plast

Typ čidla: mikrovlnný

Typ přípojky: samosvorná svorkovnice

Rozsah průměrů používaných vodičů [mm²]: $0,5 \div 1,5$

Doba činnosti čidla [sekunda-minuta]: 5-5

Doba nahřívání lampy [s]: ≤ 1

Doba zapálení lampy [s]: $\leq 0,5$

Provozní kmitočet čidla [MHz]: 5800

Nastavení úrovně intenzity osvětlení, při níž čidlo detekuje pohyb [lx]: 2/10/50/off

Stupeň krytí IP: 54

Dosah čidla [m]: max 4.5

Další informace: Světelný zdroj LED nelze vyměnit

Další informace: Řídící zařízení nelze vyměnit

PARAMETRY PRO LED A OLED SVĚTELNÉ ZDROJE:

Spotřeba energie v zapnutém stavu světelného zdroje (kWh/1000h): 17

Třída energetické účinnosti: E

Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φ_{use} [lm]: 2400

Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φ_{use} [lm]: v kouli (360°)

Náhradní teplota chromatičnosti [K]: 4000

Stálost barev v násobcích MacAdamovy elipsy: ≤ 6

Příkon v zapnutém stavu P_{on} světelného zdroje [W]: 17

Výška světelného zdroje [mm]: 204

Šířka světelného zdroje [mm]: 204

Hloubka světelného zdroje [mm]: 1

Index podání barev: 80

Trichromatické souřadnice (x): 0.38

Trichromatické souřadnice (y): 0.38

Hodnota indexu podání barev R9: 13

Činitel funkční spolehlivosti: 0,9

Činitel stárnutí: 0,95

LOGISTICKÉ ÚDAJE:

Způsob balení: 10

Počet kusů v druhém balení : 1

Počet kusů v hromadném balení: 10

Čistá jednotková hmotnost [g]: 440

Gramáž [g]: 592

Délka jednotkového balení [cm]: 22.5

Šířka jednotkového balení [cm]: 6

32948 BENO N 18W NW-O-SE GR

Stropní LED svítidlo

Výška jednotkového balení [cm]: 22.5

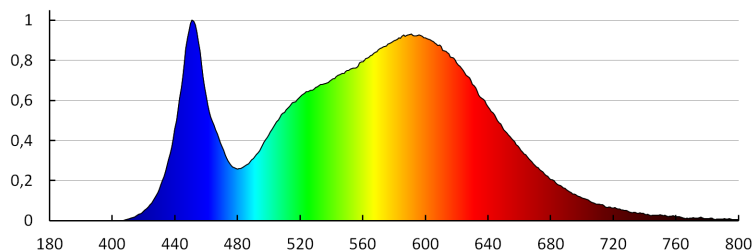
Hmotnost kartonu [kg]: 5.92

Šířka kartonu [cm]: 32.5

Výška kartonu [cm]: 25

Délka kartonu [cm]: 47

Objem kartonu [m³]: 0.038188



KANLUX S.A. (kat 32948) BENO N 18W NW-O-SE GR / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 32948) BENO N 18W NW-O-SE GR
Lamps: 1 x BENO N 18W NW

