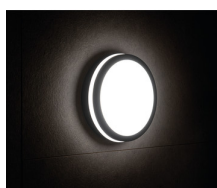


33341 BENO 24W NW-O-GR

Stropní LED svítidlo

5905339333414



Svítidla Kanlux BENO mají jedinečný design a výjimečný světelný efekt. Byly vytvořeny na individuální objednávku společnosti Kanlux a jejich návrhy jsme zaregistrovali u patentového úřadu. Kanlux BENO LED je také vysoká odolnost vůči povětrnostním podmínkám (stupeň krytí IP54), rychlá a jednoduchá montáž na strop nebo zeď a senzor pohybu s možností regulace. Kanlux BENO LED je multifunkční svítidlo, které vzhledem k designu a jeho technickým aspektům můžeme použít prakticky na jakémkoli místě.

TYP SVĚTELNÉHO ZDROJE:

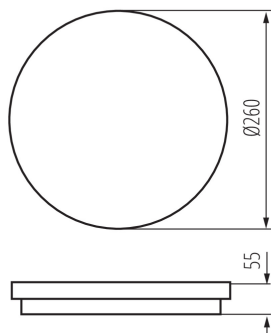
Použitý typ světelného zdroje: LED
Nesměrový nebo směrový: NDLS
Síťový nebo nesíťový: NMLS
Propojený světelný zdroj (CLS): ne
Barevně laditelný světelný zdroj: ne
Světelný zdroj s vysokým jasem: ne
Clona proti oslnění: ne
Stmívatelný: ne

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 spolupráce se stmívačem: ne
Výška [mm]: 55
Průměr [mm]: 260
Obsah rtuti: ne
Integrovaný LED zdroj světla: ano
Jmenovité napětí [V]: 220-240 AC
Jmenovitá frekvence [Hz]: 50
Maximální výkon [W]: 24
Třída ochrany před úrazem elektrickým proudem: II
Materiál difuzoru: plast
Typ diody: LED SMD
Modul LED: C260C-LED
Světelný tok svítidla [lm] : 1920
Barva světla: bílá
Životnost [h]: 20000
Koeficient udržení světelného toku vůči ukončení nominální doby použitelnosti: L70B50
Počet cyklů zap/vyp: ≥20000
Úhel svícení [°]: 110

33341 BENO 24W NW-O-GR

Stropní LED svítidlo



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

Materiál korpusu: plast

Typ přípojky: samosvorná svorkovnice

Rozsah průměrů používaných vodičů [mm²]: 0,5÷1,5

Doba nahřívání lampy [s]: ≤1

Doba zapálení lampy [s]: ≤0,5

Stupeň krytí IP: 54

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): 22

Třída energetické účinnosti: E

Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φ_{use} [lm]: 2900

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]: 22

Výška světelného zdroje [mm]: 236

Šířka světelného zdroje [mm]: 236

Hloubka světelného zdroje [mm]: 1

Index podání barev: 80

Trichromatické souřadnice (x): 0.38

Trichromatické souřadnice (y): 0.38

Hodnota indexu podání barev R9: 12

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]: 554

Gramáž [g]: 760

Délka jednotkového balení [cm]: 26.5

Šířka jednotkového balení [cm]: 6

Výška jednotkového balení [cm]: 26.5

Hmotnost kartonu [kg]: 7.6

Šířka kartonu [cm]: 33

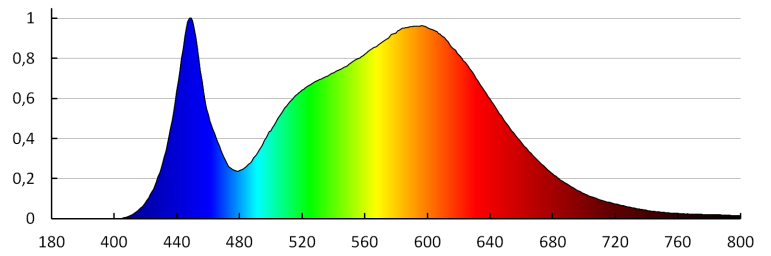
Výška kartonu [cm]: 29

Délka kartonu [cm]: 55

Objem kartonu [m³]: 0.052635

33341 BENO 24W NW-O-GR

Stropní LED svítidlo



KANLUX S.A. (kat 33341) BENO 24W NW-O-GR / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 33341) BENO 24W NW-O-GR
Lamps: 1 x BENO 24W NW-O-GR

