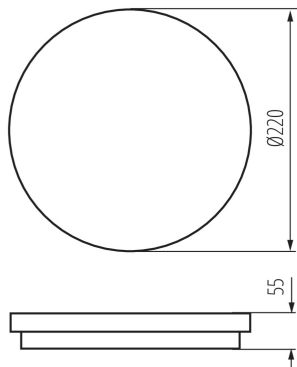


32944 BENO 18W NW-O-SE W

Stropní LED svítidlo

5905339329448



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 jasem: ne
Clona proti oslnění: ne
Stmívatelný: ne

PARAMETRY VÝROBKU:

Barva: bílá
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
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] : 1550
Barva světla: bílá
Životnost [h]: 20000
Koeficient udržení světelného toku vůči ukončení nominální doby použitelnosti: L70B50

32944 BENO 18W NW-O-SE W

Stropní LED svítidlo



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

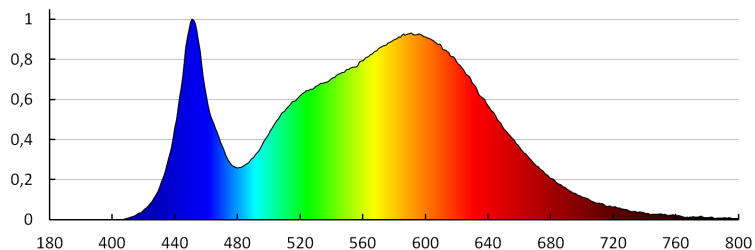
LOGISTICKÉ ÚDAJE:

Způsob balení: 10
Počet kusů v druhém balení : 1
Počet kusů v hromadném balení: 10
Čistá jednotková hmotnost [g]: 434
Gramáž [g]: 591
Délka jednotkového balení [cm]: 22.5
Šířka jednotkového balení [cm]: 6
Výška jednotkového balení [cm]: 23

32944 BENO 18W NW-O-SE W

Stropní LED svítidlo

Hmotnost kartonu [kg]: 5.91
Šířka kartonu [cm]: 32.5
Výška kartonu [cm]: 25
Délka kartonu [cm]: 47
Objem kartonu [m³]: 0.038188



KANLUX S.A. (kat 32944) BENO 18W NW-O-SE W / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 32944) BENO 18W NW-O-SE W
Lamps: 1 x BENO 18W NW

