

33204 ANTEM LED 100W-NW B

LED reflektor

5905339332042



Kanlux ANTEM je rad LED reflektorov. Tieto svetlomety sa predovšetkým ľahko pripájajú a vďaka integrovanej prepojovacej krabici sa taktiež vyhýbame nevzhľadnému káblovému pripojeniu. Kanlux ANTEM LED je široký rozsah výkonov od 10 W do 100 W, rovnako ako verzia so senzormi pohybu a bez nich. Mliečny difúzor s jemným hranolom jemne rozptyľuje svetlo a znižuje efekt oslnenia. Verzia bez senzorov pohybu má stupeň krytia IP65 a verzia so senzorom IP44. Senzor môžete nastaviť z hľadiska doby osvetlenia, intenzity svetla a detekčnej oblasti.

TYP SVETELNÉHO ZDROJA:

Použitá technológia osvetlenia: LED

Nesmerový alebo smerový: DLS

Napájaný zo siete alebo nenapájaný zo siete: MLS

Pripojený zdroj svetla (CLS): ne

Farbne laditeľný svetelný zdroj: ne

Svetelný zdroj s vysokým jasom: ne

Štít proti oslneniu: ne

Stmievateľný: ne

PARAMETRE VÝROBKU:

Farba: čierna

Miesto montáže: k usadeniu na stenu, k usadeniu na strop, k zabudovaniu na zem

Miesto používania: vonku

Minimálna vzdialenosť od osvetľovaného objektu: 1m

Možnosť spolupráce so stmievačom: ne

Šírka [mm]: 280

Výška [mm]: 274

Hĺbka [mm]: 40

Obsah ortuti: ne

Integrovaný LED zdroj svetla: áno

Menovité napätie [V]: 220-240 AC

Menovitá frekvencia [Hz]: 50

Maximálny výkon [W]: 100

Trieda ochrany proti zásahu el. prúdom: I

Typ diódy: LED SMD

Svetelný tok [lm]: 8000

Farba svetla: biela

Životnosť [h]: 15000

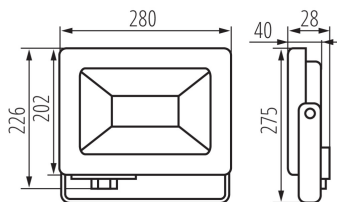
Počet cyklov zap./vyp.: ≥10000

Uhol svietenia [°]: 100

Rozpätie teploty prostredia, na ktorú môže byť výrobok

33204 ANTEM LED 100W-NW B

LED reflektor



vystavený [°C]: -20÷35

Materiál korpusu: hliníková zliatina

Materiál ochranného skla: tvrdené sklo

Materiál ramena: kov

Typ pripojenia: skrutková svorkovnica

Rozpätie priemerov používaných vodičov [mm²]: 1-1,5

Doba nahrievania lampy [s]: ≤1

Doba zapnutia lampy [s]: ≤0,5

Pohyblivé svietidlo s vertikálnym rozpätím [°]: 180

Stupeň IP: 65

PARAMETRE SMEROVÝCH SVETELNÝCH ZDROJOV:

Maximálna svietivosť [cd]: 3160

Uhol svetelného zväzku [°]: 100

PARAMETRE SVETELNÝCH ZDROJOV LED A OLED:

Spotreba energie v zapnutom stave svetelného zdroja (kWh/1000h): 100

Trieda energetickej účinnosti: G

Užitočný svetelný tok svetelného zdroja svetla Φ_{use} [lm]: 7210

Užitočný svetelný tok svetelného zdroja svetla Φ_{use} [lm]: v širokom kuželi (120°)

Náhradná teplota chromatickosti [K]: 4000

Farebná konzistencia v MacAdamových elipsách: ≤6

Príkion v zapnutom stave P_{on} svetelného zdroja [W]: 100

Index podania farieb: 80

Súradnice chromatickosti (x): 0.38

Súradnice chromatickosti (y): 0.38

Hodnota indexu podania farieb R9: 7

Činiteľ funkčnej spoľahlivosti: ≥0.9

Činiteľ starnutia svetelného zdroja: 0.93

PARAMETRE SVETELNÝCH ZDROJOV LED A OLED NAPÁJANÝCH ZO SIETE:

Činiteľ fázového posunu ($\cos \phi_1$): 0.9

Svetelný zdroj LED nahrádza žiarivkový svetelný zdroj bez vstavaného predradníka s konkrétnym výkonom vo wattoch: netýka sa

Merná veličina blikania ($P_{st LM}$): ≤1,0

Merná veličina stroboskopického javu (SVM): ≤0,4

LOGISTICKÉ ÚDAJE:

Spôsob balenia: 10

Počet kusov v druhom balení: 1

Počet kusov v hromadnom balení: 10

Čistá kusová hmotnosť [g]: 1100

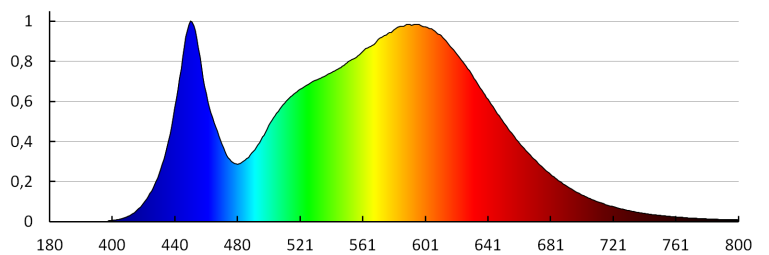
Gramáž [g]: 1280

Dĺžka kusového balenia [cm]: 29

33204 ANTEM LED 100W-NW B

LED reflektor

Šírka kusového balenia [cm]: 4.5
Výška kusového balenia [cm]: 28
Hmotnosť kartónu [kg]: 12.8
Šírka kartónu [cm]: 29.5
Výška kartónu [cm]: 31
Dĺžka kartónu [cm]: 47
Objem kartónu [m³]: 0.042982



KANLUX S.A. (kat 33204) ANTEM LED 100W-NW B / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat. 33204) ANTEM LED 100W-NW B
Lamps: 1 x ANTEM LED 100W

