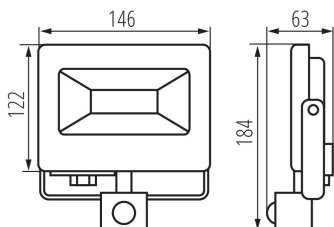


33207 ANTEM LED 30W-NW-SE B

LED reflektor

5905339332073



Kanlux ANTEM je rad LED reflektorov. Tieto reflektory 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 verzie so senzormi pohybu a bez nich. Mliečny difúzor s jemným hranolom jemne rozptyľuje svetlo a znižuje efekt oslnenia. Verzia bez senzoru 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): nie

Farebne laditeľný svetelný zdroj: nie

Svetelný zdroj s vysokým jasom: nie

Štít proti oslneniu: nie

Stmievateľný: nie

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: nie

Wykrywanie ruchu: áno

Šírka [mm]: 146

Výška [mm]: 184

Hĺbka [mm]: 63

Nastavenie citlivosti: áno

Integrovaný LED zdroj svetla: áno

Menovité napätie [V]: 220-240 AC

Menovitá frekvencia [Hz]: 50

Maximálny výkon [W]: 30

Trieda ochrany proti zásahu el. prúdom: I

Typ diódy: LED SMD

Svetelný tok [lm]: 2400

Farba svetla: biela

Životnosť [h]: 15000

Počet cyklov zap./vyp.: ≥10000

Uhol svietenia [°]: 100

33207 ANTEM LED 30W-NW-SE B

LED reflektor



Rozpätie teploty prostredia, na ktorú môže byť výrobok vystavený [°C]: -20÷35

Materiál korpusu: hliníková zliatina

Materiál ochranného skla: tvrdené sklo

Materiál ramena: kov

Typ snímača: PIR

Typ pripojenia: skrutková svorkovnica

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

Doba činnosti snímača [sekunda-minúta]: 10-10

Doba nahrievania lampy [s]: ≤1

Doba zapnutia lampy [s]: ≤0,5

uhol snímača [°]: 120

Pohyblivé svietidlo s vertikálnym rozpätím [°]: 180

Stupeň IP: 44

Dosah čidla [m]: max 10

Dodatocné informácie: Zdroj svetla (LS)

Obsah ortuti: nie

PARAMETRE SMEROVÝCH SVETELNÝCH ZDROJOV:

Maximálna svietivosť [cd]: 1025

Uhol svetelného zväzku [°]: 100

PARAMETRE SVETELNÝCH ZDROJOV LED A OLED:

Spotreba energie v zapnutom stave svetelného zdroja (kWh/1000h): 30

Trieda energetickej účinnosti: F

Užitočný svetelný tok svetelného zdroja svetla Φ_{use} [lm]: 2340

Užitočný svetelný tok svetelného zdroja svetla Φ_{use} [lm]: w
szerokim stožku (120°)

Náhradná teplota chromatickosti [K]: 4000

Farebná konzistencia v MacAdamových elipsách: ≤6

Príkon v zapnutom stave P_{on} svetelného zdroja [W]: 30

Index podania farieb: 80

Súradnice chromatickosti (x): 0.38

Súradnice chromatickosti (y): 0.38

Hodnota indexu podania farieb R_9 : 6

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

33207 ANTEM LED 30W-NW-SE B

LED reflektor

Merná veličina stroboskopického javu (SVM) : $\leq 0,4$

LOGISTICKÉ ÚDAJE:

Merná jednotka: kus

Spôsob balenia: 20

Počet kusov v druhom balení: 1

Počet kusov v hromadnom balení: 20

Čistá kusová hmotnosť [g] : 400

Gramáž [g] : 493

Dĺžka kusového balenia [cm] : 15

Šírka kusového balenia [cm] : 7

Výška kusového balenia [cm] : 19

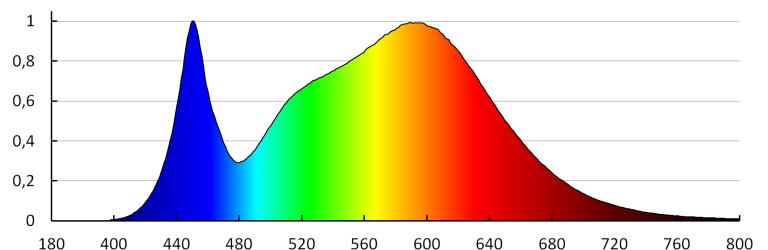
Hmotnosť kartónu [kg] : 9.86

Šírka kartónu [cm] : 35.5

Výška kartónu [cm] : 32

Dĺžka kartónu [cm] : 39.5

Objem kartónu [m³] : 0.044872



KANLUX S.A. (kat 33207) ANTEM LED 30W-NW-SE B / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 33207) ANTEM LED 30W-NW-SE B
Lamps: 1 x ANTEM LED 30W

