

ANTEM LED 50W-NW-SE B 33208

Projettore a LED 5905339332080

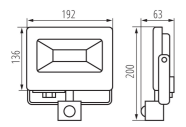






















Kanlux ANTEM è una serie di proiettori a LED per esterni. Sono molto facili da collegare, e grazie alla scatola di giunzione integrata si evita anche un antiestetico collegamento via cavo. Kanlux ANTEM LED offre una vasta gamma di opzioni: da 10W a 100W, nonché versioni con e senza sensori di movimento. Un paralume semiopaco con un delicato prisma disperde dolcemente la luce e riduce l'effetto abbagliante. La versione senza sensore di movimento ha un grado di tenuta IP65 e la versione con sensore IP44. Il sensore è tarabile per durata di accensione e sensibilità della luce circostante.

TIPO DI SORGENTE LUMINOSA:

Tecnologia d'illuminazione: LED Non direzionale o direzionale: DLS

A tensione di rete o non a tensione di rete : MLS

Sorgente luminosa connessa (CLS): non Sorgente luminosa a colori variabili: non Sorgente luminosa ad alta luminanza: non

Schermo antiriflesso: non

Regolabile: non

PARAMETRI DEL PRODOTTO:

Colore: nero

Luogo di montaggio: montaggio a parete, montaggio a soffitto,

montaggio a parete/soffitto Luogo d'uso: all'esterno

Distanza minima dall' oggetto illuminata: 1m

Compatibile con dimmer: non rilevamento del movimento: si

Larghezza [mm]: 192 Altezza [mm]: 200 Profondità [mm]: 63

Regolazione della sensibilità : si

LED integrati: si

Tensione nominale [V]: 220-240 AC Frequenza nominale [Hz]: 50 Potenza massima [W]: 50

Grado di protezione contro le scosse elettriche : I

Tipo di spia: LED SMD Flusso luminoso [lm]: 4000 Tonalità della luce: bianco

Durata [h]: 15000

Numero di cicli accensione/spegnimento: ≥10000

Data di emissione: 03.03.2023, 16:06



ANTEM LED 50W-NW-SE B 33208

Projettore a LED



Angolo di illuminazione [°]: 100 Temperatura esercizio [°C]: -20÷35 Materiale del corpo: alluminio

Vetro: vetro temperato

Materiale del braccio: metallo

Tipo di sensore: PIR

Tipo di allacciamento: morsettiera a vite

Gamma di sezioni dei cavi utilizzati [mm²]: 1-1,5

Tempo di funzionamento del sensore [secondo-minuto]: 10-10

Tempo di riscaldamento della lampada [s] : ≤1 Tempo di accensione della lampada [s] : ≤0,5

Raggio d'azione del sensore [°]: 120

Impostazione dell'intensità di illuminazione con la quale il

sensore rivela il movimento [lx]: 2-2000 Plafoniera mobile in verticale [°]: 180

Grado IP: 44

Portata del sensore [m]: max 10 Contenuto di mercurio: non

PARAMETRI PER SORGENTI LUMINOSE DIREZIONALI:

Intensità luminosa di picco [cd]: 1750

Angolo del fascio [°]: 100

PARAMETRI PER SORGENTI LUMINOSE LED E OLED:

Consumo di energia della lampadina da accesa (kWh/1000 h):

Classe di efficienza energetica: F

Flusso luminoso della lampadina da accesa Quse [lm]: 4000 Flusso luminoso della lampadina da accesa Quse [lm]: w

szerokim stożku (120°)

Temperatura di colore [K]: 4000

Coerenza dei colori in ellissi di MacAdam : ≤6

Potenza della lampadadina in modalità accesa [W]: 50

Indice di resa cromatica: 80 Coordinate cromatiche (x): 0.38 Coordinate cromatiche (y): 0.38

Valore dell'indice di resa cromatica R9:7

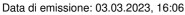
Fattore di sopravvivenza: ≥0.9

Fattore di mantenimento del flusso luminoso: 0.93

PARAMETRI PER SORGENTI LUMINOSE LED E OLED A TENSIONE DI RETE:

Fattore di sfasamento (cos φ1): 0.9

Una sorgente luminosa LED può sostituire una sorgente luminosa fluorescente senza alimentatore integrato avente una determinata potenza: non applicabile







ANTEM LED 50W-NW-SE B 33208

Projettore a LED

Metrica dello sfarfallio (Pst LM): ≤1,0

Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM): ≤0,4

DATI LOGISTICI:

Unità di misura: pezzo

Tipo di confezionamento: 10

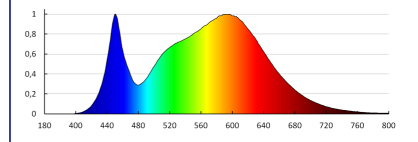
Numero di pezzi nell' imballaggio secondario: 1

Numero di pezzi in un imballaggio : 10

Peso unitario netto [g]: 580

Grammatura [g]: 723

Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm]: 19.5 Larghezza dell'unità di imballaggio [cm]: 6.5 Altezza dell'unità di imballaggio [cm]: 22 Peso della scatola di cartone [Kg]: 7.23 Larghezza della scatola di cartone [cm]: 35.5 Altezza della scatola di cartone [cm]: 21 Lunghezza della scatola di cartone [cm]: 46 Volume della scatola di cartone [m³]: 0.034293



KANLUX S.A. (kat 33208) ANTEM LED 50W-NW-SE B / LDC (Polar)



