

38464 MAH MAX 38W 12 NW RYF

Plafoniera stagna LED

5905339384645



up to
160 lm
W



Kanlux MAH LED MAX è una plafoniera stagna progettata per gli utenti più esigenti. Si caratterizza per un'eccezionale efficienza luminosa: 160 lm/W. Kanlux MAH LED MAX è anche facile e veloce da installare (grazie anche ai raccordi rapidi) ed è inoltre possibile collegarla in linea. Il diffusore delle Kanlux MAH LED MAX è scanalato e ne aumenta il flusso luminoso. L'eccezionale qualità di questo apparecchio è sottolineata da una garanzia di 5 anni.

PARAMETRI DEL PRODOTTO:

Tensione nominale [V]: 220-240 AC

Frequenza nominale [Hz]: 50

Potenza massima [W]: 38

Fattore di potenza: 0.97

Flusso luminoso [lm]: 6080

Efficienza [lm/W]: 160

Angolo di illuminazione [°]: 110

Temperatura di colore [K]: 4000

Coerenza dei colori in ellissi di MacAdam : 6

Tonalità della luce: bianco

Indice di resa cromatica : 80

Durata [h]: 50000

Numero di cicli accensione/spegnimento: ≥25000

Tipo di spia: LED SMD

Colore: grigio

Luogo di montaggio: montaggio a soffitto, montaggio a parete

Luogo d'uso: all'interno e all'esterno

Distanza minima dall' oggetto illuminata : 0,5m

Possibilità di collegamento passante tra le plafoniere : si

Compatibile con dimmer: non

Lunghezza [mm]: 1175

Larghezza [mm]: 80

Altezza [mm]: 70

Numero di induttanze: 2

LED integrati: si

Grado di protezione contro le scosse elettriche : II

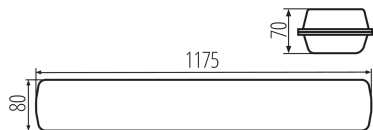
Diffusore: PC

Materiale del corpo: PC

Temperatura esercizio [°C]: -20÷40

38464 MAH MAX 38W 12 NW RYF

Plafoniera stagna LED



Tipo di paralume: grooved

Tipo di allacciamento: Morsettiera autobloccante

Gamma di sezioni dei cavi utilizzati [mm²]: 1÷2,5

Grado IK: 08

Grado IP: 66

Kształt: rettangolare

Informazioni supplementari: Solo personale qualificato può sostituire la sorgente luminosa a LED

Informazioni supplementari: Solo personale qualificato è autorizzato a sostituire l'apparecchiatura di controllo

Informazioni supplementari: Prodotto contenitore (CP)

Contenuto di mercurio nella lampada [mg]: 0

PARAMETRI PER SORGENTI LUMINOSE LED E OLED:

Modulo a LED: J514033WGLDEX-TF36WM-0.5W2835-S35P3-8

Potenza della lampadina in modalità accesa [W]: 34

Consumo di energia della lampadina da accesa (kWh/1000 h): 34

Energy efficiency class of the light source in the contains product (CP): B

Flusso luminoso della lampadina da accesa Φuse [lm]: 7150

Flusso luminoso della lampadina da accesa Φuse [lm]: in sfera (360°)

Altezza della lampadina [mm]: 1141

Larghezza della lampadina [mm]: 18

Profondità della lampadina [mm]: 1

Coordinate cromatiche (x): 0,38

Coordinate cromatiche (y): 0,38

Dichiarazione di potenza equivalente [W]: 384

Valore dell'indice di resa cromatica R9: 0

Fattore di sopravvivenza: 0,9

Fattore di mantenimento del flusso luminoso: 0,96

Tecnologia d'illuminazione: LED

Non direzionale o direzionale: NDLS

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

Sorgente luminosa connessa (CLS): non

Sorgente luminosa a colori variabili: non

Sorgente luminosa ad alta luminanza: non

Schermo antiriflesso: non

Regolabile: non

38464 MAH MAX 38W 12 NW RYF

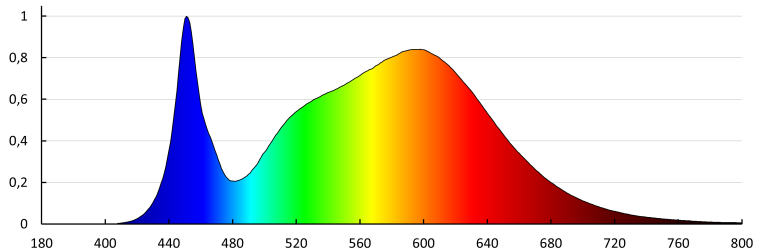
Plafoniera stagna LED

DATI LOGISTICI:

Unità di misura: pezzo
Tipo di confezionamento: 12
Numero di pezzi nell' imballaggio secondario : 1
Numero di pezzi in un imballaggio : 12
Peso unitario netto [g] : 1228
Grammatura [g]: 1439.17
Peso unitario lordo [g] : 1366
Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm] : 121.5
Larghezza dell'unità di imballaggio [cm] : 9
Altezza dell'unità di imballaggio [cm] : 7.5
Peso della scatola di cartone [Kg] : 17.27004
Larghezza della scatola di cartone [cm] : 37
Altezza della scatola di cartone [cm] : 24
Lunghezza della scatola di cartone [cm] : 124
Volume della scatola di cartone [m³] : 0.110112

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI:

- 5 anni di garanzia secondo le condizioni della dichiarazione di garanzia consultabile sul sito Internet

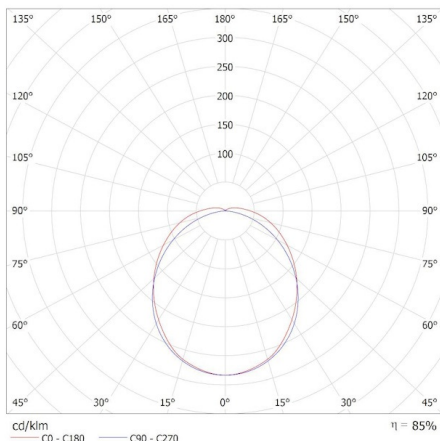


38464 MAH MAX 38W 12 NW RYF

Plafoniera stagna LED

KANLUX S.A. (kat 38464) MAH MAX 38W 12 NW RYF / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 38464) MAH MAX 38W 12 NW RYF
Lampy: 1 x MAH MAX 38W



Data di emissione: 17.06.2025, 14:16

Ci riserviamo la possibilità di introdurre delle modifiche tecniche. I dati contenuti in questo materiale non sono legalmente vincolanti.

Fotometria: risultati conseguiti durante l'esame di una singola unità del prodotto.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com