

## 38465 MAH MAX 48W 15 NW RYF

Plafoniera stagna LED

5905339384652



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 e' inoltre possibile collegarla in linea. Il diffusore delle Kanlux MAH LED MAX e' 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]:** 48

**Fattore di potenza:** 0.98

**Flusso luminoso [lm]:** 7680

**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]:** 1475

**Larghezza [mm]:** 80

**Altezza [mm]:** 70

**Numero di indutture:** 2

**LED integrati:** si

**Grado di protezione contro le scosse elettriche :** II

**Diffusore:** PC

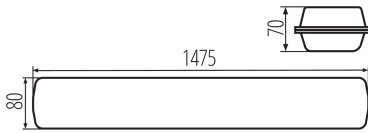
**Materiale del corpo:** PC

**Temperatura esercizio [°C]:** -20÷40



## 38465 MAH MAX 48W 15 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:** J515046WGLDEX-TF50WM-0.5W2835-S48P3-8

**Potenza della lampadina in modalità accesa [W]:** 46

**Consumo di energia della lampadina da accesa (kWh/1000 h):** 46

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

**Flusso luminoso della lampadina da accesa  $\Phi_{use}$  [lm]:** 9650

**Flusso luminoso della lampadina da accesa  $\Phi_{use}$  [lm]:** in sfera (360°)

**Altezza della lampadina [mm]:** 1440

**Larghezza della lampadina [mm]:** 18

**Profondita' della lampadina [mm]:** 1

**Coordinate cromatiche (x):** 0,38

**Coordinate cromatiche (y):** 0,38

**Dichiarazione di potenza equivalente [W]:** 509

**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

## 38465 MAH MAX 48W 15 NW RYF

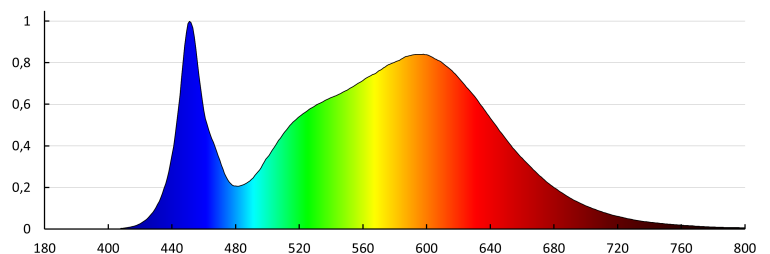
Plafoniera stagna LED

### DATI LOGISTICI:

Unità di misura : pezzo  
Tipo di confezionamento : 9  
Numero di pezzi nell' imballaggio secondario : 1  
Numero di pezzi in un imballaggio : 9  
Peso unitario netto [g] : 1536  
Grammatura [g] : 1808.89  
Peso unitario lordo [g] : 1718  
Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm] : 151.5  
Larghezza dell'unità di imballaggio [cm] : 9  
Altezza dell'unità di imballaggio [cm] : 7.5  
Peso della scatola di cartone [Kg] : 16.28001  
Larghezza della scatola di cartone [cm] : 28  
Altezza della scatola di cartone [cm] : 23.5  
Lunghezza della scatola di cartone [cm] : 154  
Volume della scatola di cartone [m³] : 0.101332

### INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI:

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

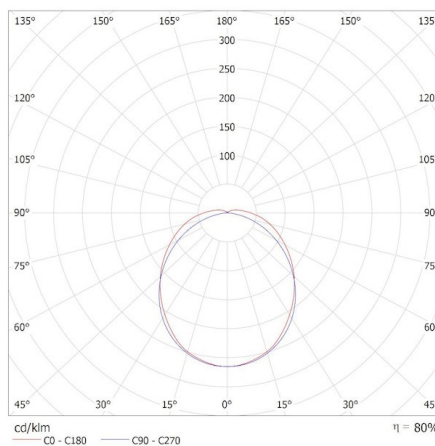


## 38465 MAH MAX 48W 15 NW RYF

Plafoniera stagna LED

KANLUX S.A. (kat 38465) MAH MAX 48W 15 NW RYF / Krzywa rozsyłu światła  
(biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 38465) MAH MAX 48W 15 NW RYF  
Lampy: 1 x MAH MAX 48W



Data di emissione: 17.06.2025, 14:17

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](mailto:kanlux@kanlux.com)