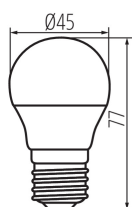


31315 G45 N 6,5W E27-WW

Lampadina led

8595665313159

**TIPO DI SORGENTE LUMINOSA:**

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

Compatibile con dimmer: non
Larghezza [mm]: 45
Altezza [mm]: 82
Profondità [mm]: 45
Tensione nominale [V]: 220-240 AC
Frequenza nominale [Hz]: 50
Corrente nominale della lampada [mA]: 55
Angolo d'illuminazione [°]: 150
Diffusore: plastica
Lampada: G45
Tipo di spia: LED SMD
Tonalità della luce: Bianco caldo
Attacco: E27
Resistenza nominale della lampada [h]: 15000
Numero di cicli accensione/spegnimento: ≥15000
Forma della lampadina: kulka
Informazioni supplementari: Lampada (LS)
Contenuto di mercurio: non

PARAMETRI PER SORGENTI LUMINOSE LED E OLED:

Consumo di energia della lampadina da accesa (kWh/1000 h): 7
Classe di efficienza energetica: E
Flusso luminoso della lampadina da accesa Φ_{use} [lm]: 806
Flusso luminoso della lampadina da accesa Φ_{use} [lm]: in sfera (360°)
Temperatura di colore [K]: 3000
Coerenza dei colori in ellissi di MacAdam: 6
Potenza della lampadina in modalità accesa [W]: 6,5
Altezza della lampadina [mm]: 82
Larghezza della lampadina [mm]: 45
Profondità della lampadina [mm]: 45
Indice di resa cromatica: 80

31315 G45 N 6,5W E27-WW

Lampadina led



Coordinate cromatiche (x): 0,44

Coordinate cromatiche (y): 0,403

Dichiarazione di potenza equivalente [W]: 60

Valore dell'indice di resa cromatica R9 : 4

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 ϕ 1) : 0,7**Una sorgente luminosa LED può sostituire una sorgente luminosa fluorescente senza alimentatore integrato avente una determinata potenza: non applicabile**

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 : 10

Numero di pezzi in un imballaggio : 100

Peso unitario netto [g] : 20

Grammatura [g] : 33.7

Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm] : 4.5

Larghezza dell'unità di imballaggio [cm] : 4.5

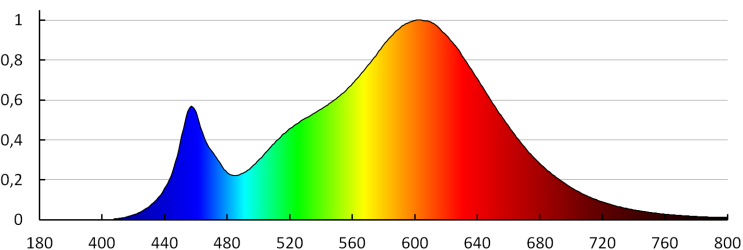
Altezza dell'unità di imballaggio [cm] : 8

Peso della scatola di cartone [Kg] : 3.37

Larghezza della scatola di cartone [cm] : 24

Altezza della scatola di cartone [cm] : 18

Lunghezza della scatola di cartone [cm] : 48

Volume della scatola di cartone [m³] : 0.020736

31315 G45 N 6,5W E27-WW

Lampadina led

