

28935 ROUND A V2LED18W-WW-W

Downlight

5905339289353



Kanlux ROUND A V2LED è la nuova versione dei famosi faretti rotondi di tipo downlight studiati per gli interni. Questi downlight uniscono il design estetico con la luce ottenuta grazie all'impiego della tecnologia LED. L'elevato grado di protezione IP44 impedisce all'acqua e alla polvere di penetrare all'interno.

TIPO DI SORGENTE LUMINOSA:

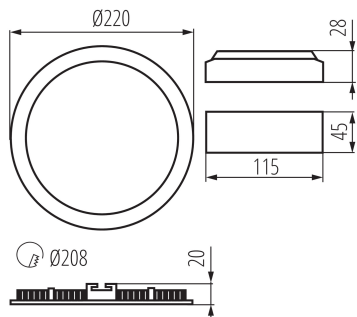
Tecnologia d'illuminazione: LED
Non direzionale o direzionale: NDLS
A tensione di rete o non a tensione di rete : NMLS
Sorgente luminosa connessa (CLS): non
Sorgente luminosa a colori variabili: non
Involucro: non disponibile
Sorgente luminosa ad alta luminanza: non
Schermo antiriflesso: non
Regolabile: non

PARAMETRI DEL PRODOTTO:

Colore: bianco
Luogo di montaggio: per montaggio a incasso nel soffitto
Luogo d'uso: all'interno
Distanza minima dall' oggetto illuminata: 0,5m
Compatibile con dimmer: non
Il prodotto non può essere ricoperto con materiale termoisolante: si
Altezza [mm]: 20
Diametro [mm]: 220
Foro di montaggio [mm]: Ø208
LED integrati: si
Tensione nominale [V]: 220-240 AC
Frequenza nominale [Hz]: 50
Potenza massima [W]: 18
Grado di protezione contro le scosse elettriche : II
Diffusore: plastica
Tipo di spia: LED SMD
Modulo a LED: JC-2835-592m6mm/10B9C
Flusso luminoso [lm]: 1200
Tonalità della luce: Bianco caldo
Attacco (Lampada): wires
Durata [h]: 15000
Numero di cicli accensione/spegnimento: ≥20000
Angolo di illuminazione [°]: 110
Temperatura esercizio [°C]: 5÷25

28935 ROUNDA V2LED18W-WW-W

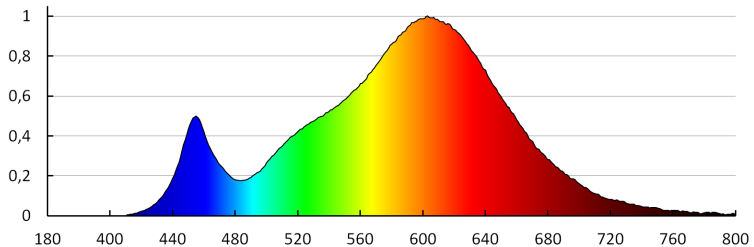
Downlight

**Materiale del corpo:** alluminio**Tipo di allacciamento:** estremità libere dei conduttori**Lunghezza del cavo [mt]:** 0.05**Sezione tubo [mm²]:** 0.75**Tempo di riscaldamento della lampada [s]:** ≤1**Tempo di accensione della lampada [s]:** ≤0,5**Grado IP:** 44/20**Informazioni supplementari:** E' possibile sostituire la lampada led avvalendosi di personale qualificato (solo dal servizio Kanlux)**Informazioni supplementari:** Alimentatore intercambiabile**Informazioni supplementari:** Prodotto contenitore (CP)**Efficienza [lm/W]:** 67**PARAMETRI PER SORGENTI LUMINOSE LED E OLED:****Consumo di energia della lampadina da accesa (kWh/1000 h):** 17**Classe di efficienza energetica:** E**Energy efficiency class of the light source in the contains product (CP):** E**Flusso luminoso della lampadina da accesa Φuse [lm]:** 2000**Flusso luminoso della lampadina da accesa Φuse [lm]:** in sfera (360°)**Temperatura di colore [K]:** 3000**Coerenza dei colori in ellissi di MacAdam:** 6**Potenza della lampadina in modalità accesa [W]:** 16,5**Altezza della lampadina [mm]:** 592**Larghezza della lampadina [mm]:** 6**Profondità della lampadina [mm]:** 2**Indice di resa cromatica:** 80**Coordinate cromatiche (x):** 0.44**Coordinate cromatiche (y):** 0.403**Dichiarazione di potenza equivalente [W]:** 125**Valore dell'indice di resa cromatica R9:** 0**Fattore di sopravvivenza:** 0,9**Fattore di mantenimento del flusso luminoso:** 0,93**DATI LOGISTICI:****Unità di misura:** pezzo**Tipo di confezionamento:** 20**Numero di pezzi nell' imballaggio secondario:** 1**Numero di pezzi in un imballaggio:** 20**Peso unitario netto [g]:** 354**Grammatura [g]:** 486**Peso unitario lordo [g]:** 416**Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm]:** 23**Larghezza dell'unità di imballaggio [cm]:** 3

28935 ROUND A V2LED18W-WW-W

Downlight

Altezza dell'unità di imballaggio [cm] : 29
Peso della scatola di cartone [Kg] : 9.72
Larghezza della scatola di cartone [cm] : 34
Altezza della scatola di cartone [cm] : 31.5
Lunghezza della scatola di cartone [cm] : 48
Volume della scatola di cartone [m³] : 0.051408



KANLUX S.A. (kat 28935) ROUND A V2LED18W-WW-W / LDC (Polar)

Luminaires: KANLUX S.A. (kat 28935) ROUND A V2LED18W-WW-W

Lamps: 1 x ROUND A V2LED18W-WW-W

