

29588 AREL LED DO 14W-NW

Downlight

5905339295880

IP
65/20

ultra
SLIM
panel

HIGH
quality



Kanlux AREL LED è una nuova famiglia di faretti incasso ultrasottili e dal minimo ingombro. L'elevato grado di protezione IP65/20 e il design lineare e semplice ma allo stesso tempo sorprendente, permettono di abbinare Kanlux AREL LED a qualsiasi interno. Grazie alla sua costruzione unica, il faretto ha uno spessore di soli 9 mm, è il pannello più sottile disponibile sul mercato.

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

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]: 23

Diametro [mm]: 156

Foro di montaggio [mm]: Ø140

LED integrati: si

Tensione nominale [V]: 220-240 AC

Frequenza nominale [Hz]: 50

Potenza massima [W]: 14

Grado di protezione contro le scosse elettriche: II

Diffusore: PMMA

Tipo di spia: LED SMD

Modulo a LED: DL-4014-06P13S-484580-R155-V04

Flusso luminoso [lm]: 1300

Tonalità della luce: bianco

Durata [h]: 15000

Numero di cicli accensione/spegnimento: ≥30000

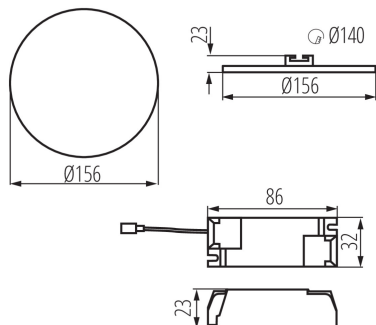
Angolo di illuminazione [°]: 120

Temperatura esercizio [°C]: 5÷25

Materiale del corpo: alluminio

29588 AREL LED DO 14W-NW

Downlight

**Tipo di allacciamento:** morsettiera**Gamma di sezioni dei cavi utilizzati [mm²]:** 0,75-1,5**Tempo di riscaldamento della lampada [s]:** ≤1**Tempo di accensione della lampada [s]:** ≤0,5**Grado IP:** 65/20**Informazioni supplementari:** La sorgente luminosa a LED non può essere sostituita**Informazioni supplementari:** Alimentatore intercambiabile**PARAMETRI PER SORGENTI LUMINOSE LED E OLED:****Consumo di energia della lampadina da accesa (kWh/1000 h):** 12**Classe di efficienza energetica:** D**Flusso luminoso della lampadina da accesa Φuse [lm]:** 1770**Flusso luminoso della lampadina da accesa Φuse [lm]:** in sfera (360°)**Temperatura di colore [K]:** 4000**Coerenza dei colori in ellissi di MacAdam:** ≤6**Potenza della lampadina in modalità accesa [W]:** 11.1**Altezza della lampadina [mm]:** 458**Larghezza della lampadina [mm]:** 5**Profondità della lampadina [mm]:** 1**Indice di resa cromatica:** 80**Coordinate cromatiche (x):** 0.38**Coordinate cromatiche (y):** 0.38**Dichiarazione di potenza equivalente [W]:** 113**Valore dell'indice di resa cromatica R9:** 5**Fattore di sopravvivenza:** 0,9**Fattore di mantenimento del flusso luminoso:** 0,93**DATI LOGISTICI:****Tipo di confezionamento:** 50**Numero di pezzi nell'imballaggio secondario:** 1**Numero di pezzi in un imballaggio:** 50**Peso unitario netto [g]:** 220**Grammatura [g]:** 294.6**Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm]:** 18.5**Larghezza dell'unità di imballaggio [cm]:** 3**Altezza dell'unità di imballaggio [cm]:** 19**Peso della scatola di cartone [Kg]:** 14.73**Larghezza della scatola di cartone [cm]:** 38.5**Altezza della scatola di cartone [cm]:** 22**Lunghezza della scatola di cartone [cm]:** 78**Volume della scatola di cartone [m³]:** 0.066066

29588 AREL LED DO 14W-NW

Downlight

