

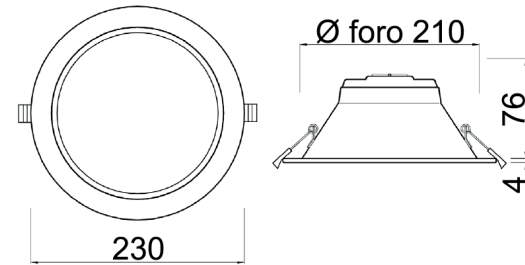
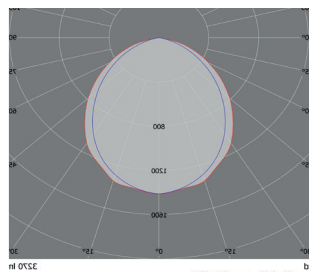
LUA LED - 30W

cod.: RC1030W-927 (versione on-off)

cod.: RCD1030W-927 (versione DALI)

Incasso LED, 220-240Vac, 3000K/4000K/6000K, CRI80

30W, diffusore bianco - Ottica antiabbagliamento



Descrizione prodotto

- Corpo in alluminio pressofuso.
- Verniciatura anti ingiallimento stabilizzata ai raggi UV.
- Diffusore in policarbonato antiabbagliamento.
- UGR<19
- Costruito in conformità alle norme EN 60598-1 e EN 60598-2-2.

Fonte luminosa

LED: Modulo LED efficienza nominale sino a 150 lumen/Watt
 Flusso nominale: 4500 lm
 Temperatura colore del bianco: 3000K/4000K/6000K
 Color rendering index: CRI80
 Life time: > 48000h con L70
 Numero di sorgenti luminose: 1
 Flusso in uscita apparecchiatura: 3900 lm

Dati elettrici

Alimentazione driver: 220-240 Vac
 Assorbimento medio sistema: 30W
 Protezioni driver: Termica, corto circuito, extratensione
 Connessione driver: morsettiera interna
 Classe di isolamento: II
 Funzione di accensione: On-Off / DALI

Descrizione Tecnica

Corpo: colore bianco
 Protezione lampada: IP54
 Protezione driver: IP40
 Resistenza meccanica: IK08
 Marchi di qualità: CE RoHS
 Standards: CEI EN 60598-1; CEI EN 60598-2-03.

Installazione

- Installazione ad incasso.
 - Fissaggio tramite molle in acciaio.
- Questi apparecchi sono predisposti per i moderni sistemi di controllo.
 Per le diverse possibilità vedi la sezione "Controllo della luce".

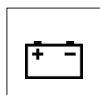
Dimensioni

- frontale Ø230 mm x H.76 mm, foro Ø210 mm

Standard applicati:

Marchi di qualità: CE RoHS
 Standards: CEI EN 60598-1; CEI EN 60598-2-03.
 2014/30/EU, 2014/35/EU; Ecodesign ELR 2019/2015.

ACCESSORI



cod. KEM-90E

Kit emergenza per apparecchiature LED
 completo di batteria per la durata di 3 ore.