

EMP LED

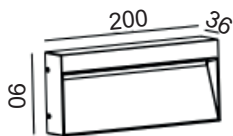
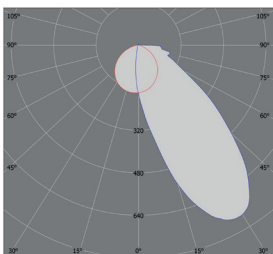
220V 240V	IP54	IK08			CE RoHS	Ta -40° +45°C
--------------	------	------	--	--	---------	------------------

cod.: WL02H06-830

Lampada segnapasso da parete emissione asimmetrica
220-240Vac, 6W, 3000K, CRI>80,



☐ Colore corpo bianco



Descrizione prodotto

EMP LED è una lampada segnapasso per installazione interna ed esterna. Corpo interamente in alluminio verniciato bianco, diffusore in policarbonato anti ingiallimento e uscita luce asimmetrica rivolta verso il basso. Fissaggio tramite staffa in acciaio. Grado di protezione IP54 lo rende ideale per installazioni sia in ambienti esterni che in ambienti interni. Ideale per illuminazione di vialetti delimitati da muretti, scale e corridoi come luce di cortesia.

- Corpo in alluminio verniciato bianco.
- Diffusore in policarbonato antiingiallimento.
- EN 60598-1 and EN 60598-2-2.

Sorgente

- Modulo LED SMD single beam
- Classe energetica della sorgente E
- Resa luminosa LED: 150 lm/W
- Flusso luminoso utile 200 lm, CCT 3000K
- Potenza in modalità ON: 6W
- Selezione: <6 SDCM.
- Angolo di emissione asimmetrico rivolto verso il basso

Installazioni

- Parete

Dimensioni

90 x 200 x 36mm
IP54

Dati tecnici

funzione: on-off
Classe di isolamento: I
Alimentazione: 220-240V 50/60Hz
Assorbimento complessivo: 6W
PF: ≥0.90
Ta: -40°...+45°C
Numero moduli LED integrati: 1
Flusso luminoso utile: 200 lm (3000K)
CRI: >80
IP54 - IK08

Normative di riferimento

EN 60598-1 e EN 60598-2-1.
EMC 2014/30/UE and
LVD 2014/35/UE
Compatibilità fotobiologica: RISK GROUP 0 (exempt)
CEI EN 62471:2010-01, IEC TR 62778:2014.

