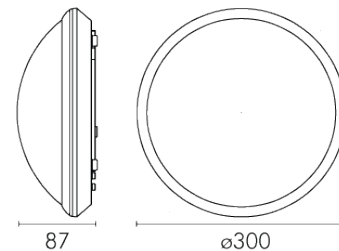


16W - 230VAC - Ø300MM - ANGOLO DI EMISSIONE 120° - SENSORE DI MOVIMENTO E FUNZIONE EMERGENZA

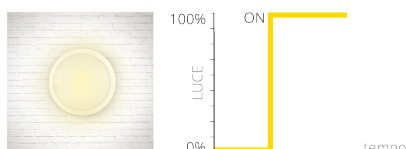
Potenza	Tensione	Angolo Emiss.
16W	230Vac	120°



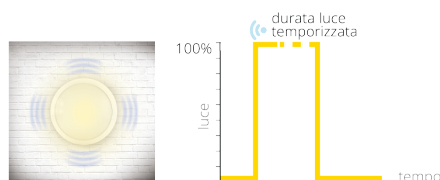
Articolo	Colore	Temp. Colore	Flusso	Colore corpo	EAN Code
JO397/025NW	Bianco naturale	4000K	1200lm	Bianco	8 017443 65444 0

Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 5 scatole
 Prezzo per: 1 scatola da 1pz.
 Multiplo di vendita: 1 scatola da 1pz.

FUNZIONAMENTO

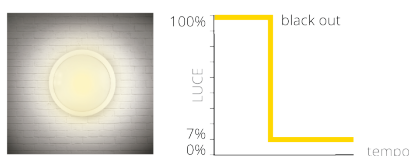


Luce standard



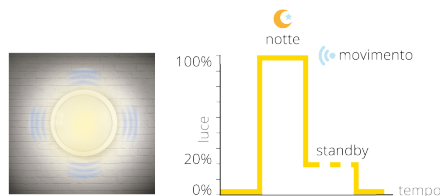
Rivelatore di presenza

Sensore interno all'apparecchio.
 Possibile impostare il raggio di azione, durata di accensione e la sensibilità di luminosità.



Luce standard + Emergenza

Funzionamento in emergenza (black-out)
 (S.A sempre accesa) con accensione automatica.
 Unità led emergenza 80 Lumen.



Rilevatore presenza + ritardo dimming notturno

Accensione luce piena tramite rivelatore di presenza.
 Senza presenza intensità ridotta al 20% con successivo spegnimento.
 Spegnimento ritardato impostabile
 (tempo 0-90s-5min-10min-30min-infinito).

Plafoniera led con sensore di movimento a microonde. Funziona anche da lampada d'emergenza, grazie alla batteria integrata da 1500mA garantisce una autonomia di 2 ore in caso di assenza di rete domestica. Installazione a plafone o a parete in applicazioni interne o esterne. Non installare in zone direttamente esposte agli agenti atmosferici. Emissione diffusa. Base bianca in plastica e diffusore in policarbonato opale con montaggio a scatto.

CARATTERISTICHE GENERALI

Marca: Jolight
 Tempo di vita $L_{70B_{50}}$: 30000h
 Numero cicli di accensione: 15000 cicli
 Rischio fotobiologico: Esente

CARATTERISTICHE DI ILLUMINAZIONE

Colore: Bianco naturale
 Temp. Colore: 4000K
 Flusso: 1200lm
 CRI: 80
 Angolo di emissione: 120°

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Potenza: 16W
 Tens. funzionamento AC: 230Vac
 Tolleranza d'ingresso: ±10%
 Frequenza: 50-60Hz
 Dimmerabile: no
 Classe isolamento: I
 Alimentatore: Integrato

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Altezza: 87mm
 Diametro: Ø300mm
 Fissaggio: Tramite viti
 Montaggio: A soffitto, A parete
 Grado di protezione: IP65
 Materiale corpo: Plastica
 Colore corpo: Bianco
 Diffusore: Policarbonato opaco
 Conessioni: Morsetti a pressione
 Tipo Controllo: Funzione emergenza, Sensore microonde
 Orientabile: no

REGOLAZIONI

Periodo di accensione: 10s - 12min

CARATTERISTICHE TERMICHE

Temp. di funzionamento: -10 / 40°C

CARATTERISTICHE SENSORE DI MOVIMENTO INTEGRATO:

Rilevatore di movimento a microonde che emette onde elettro-magnetiche ad alta frequenza (5,8GHz) e riceve il loro eco.

Spegnimento regolabile: 10sec-12min
 Campo di rilevamento: 360°
 Altezza d'installazione: 1,5-3,5m(Parete), 2-4m (Soffitto)
 Range di movimento: 5-15m(Parete), 2-8m (Soffitto)

CARATTERISTICHE LAMPADA D'EMERGENZA:

Batteria al litio inclusa: 3,7V 1500mAh
 Consumo in emergenza: 1,2W
 Flusso in emergenza: 180lm
 Autonomia: 2h

ATTENZIONE

Alimentazione in corrente costante. Non modificare o cambiare l'alimentatore integrato. Alimentatori errati danneggiano il prodotto.

ARTICOLI CORRELATI



JO397/025-BAT
 Batteria ricambio per
 JO397/025NW