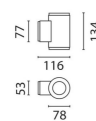
Design iGuzzini iGuzzini

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Agosto 2018





## Applique up/down light LED warm white - ottica spot/spot

### Codice prodotto

**BA92** 

#### Descrizione tecnica

Sistema di illuminazione a luce diretta e indiretta, finalizzato all'utilizzo di sorgenti luminose a LED monocromatico Warm White (3100K) con ottica spot fissa. Vano ottico, basetta a parete, braccetto e cornici realizzati in pressofusione in lega di alluminio sottoposti a verniciatura acrilica liquida ad elevata resistenza agli agenti atmosferici ed ai raggi UV; doppio vetro di chiusura sodico calcico temperato trasparente spessore 4mm, siliconato alla cornice. Fornito di sistema di chiusura ad aggancio rapido tra cornice, vano ottico e braccetto a parete, senza ausilio di utensili. Guarnizioni siliconiche interne per garantire la tenuta stagna. Completo di circuito a 3+3 Led monocromatici di potenza nel colore Warm White (3100K), ottiche con lente in materiale plastico Spot (S), anello multigroove, in policarbonato nero, per comfort visivo e alimentatore elettronico incorporato. Singolo ingresso cavo tramite pressacavo PG11 in poliammide nero, idoneo per cavi di diametro 6,5÷11mm. Cablaggio per mezzo di tre morsetti ad innesto rapido. Possibilità di utilizzare anche cavi unipolari con diametro 2,4÷3,4mm. Vari accessori disponibili: rifrattore per distribuzione ellittica, vetro prismato diffondente e filtri colorati. Tutte le viterie esterne utilizzate sono in acciaio inox A2.

#### Installazione

Installazione a parete con emissione luminosa up/down-light.

## Dimensione (mm)

Ø78x134

## Colore

Grigio (15)

### Peso (Kg)

0.91

### Montaggio

ad applique|a parete

## Cablaggio

Gruppo d'alimentazione con alimentatore elettronico 220 ÷ 240 Vac 50/60 Hz.

### Note

A richiesta versione in classe II disolamento con cavo uscente. Per la manutenzione straordinaria disponibili ricambi per circuito led e alimentatore elettronico.

Soddisfa EN60598-1 e relative note



















### Configurazione di prodotto: BA92

# Caratteristiche del prodotto

Flusso totale emesso [Lm]: 577 Potenza totale [W]: 8.6 Efficienza luminosa [Lm/W]: 67.1 Life Time: 100,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)

Numero di vani: 1

Flusso totale disperso verso l'alto [Lm]: 288

Flusso in emergenza [Lm]: /

Tensione [V]: -

Intervallo temperatura ambiente: da -20°C a +35°C.

### Caratteristiche del vano Tipo 1

Rendimento [%]: 73 Codice lampada: LED Codice ZVEI: LED Potenza nominale [W]: 6.3 Flusso nominale [Lm]: 790 Intensità massima [cd]: / Angolo di apertura [°]: /

Numero di lampade per vano: 1

Attacco: /

Perdite del trasformatore [W]: 2.3 Temperatura colore [K]: 3000

Lunghezza d'onda [Nm]: / Step MacAdam: 3

## Polare

