

# RENIO

con frangiluce - cornice alluminio

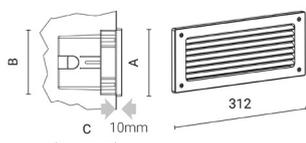


Codice Arcluce

**0575011A-840-12**

Codice EAN

**8054378325281**



## Informazioni tecniche

|                               |                                  |
|-------------------------------|----------------------------------|
| <b>Sorgente:</b>              | LED, 4000K, CRI>80               |
| <b>Efficacia apparecchio:</b> | 16lm/W                           |
| <b>Apparecchio:</b>           | 8W , 125lm                       |
| <b>Vita utile del LED:</b>    | > 60000h - L80 - B20 (Ta 25°C)   |
| <b>Consistenza colori:</b>    | < 3 SDCM                         |
| <b>Alimentazione:</b>         | 220-240V 50/60Hz                 |
| <b>Controllo:</b>             | ON/OFF                           |
| <b>Ottica:</b>                | asimmetrica lmax=33°             |
| <b>Prestazioni testate a:</b> | 25°C                             |
| <b>Colore:</b>                | Nero - 12                        |
| <b>Peso:</b>                  | 1.97 kg                          |
| <b>Dimensioni:</b>            | A: 127mm<br>B: 121mm<br>C: 110mm |






## Apparecchio

- Corpo in tecnopolimero rinforzato in fibra di vetro, infrangibile.
- Cornice o frangiluce in alluminio pressofuso (EN 47100) o acciaio inox AISI 316L.
- Verniciatura a polvere poliestere in doppio strato stabilizzata ai raggi UV, resistente alla corrosione e alle nebbie saline.
- Guarnizioni in gomma siliconica.
- Viteria esterna in acciaio inox AISI 316.
- Schermo in policarbonato rigato e sabbato internamente per ridurre l'abbagliamento, liscio esternamente per facilitare la pulizia.
- Sorgenti LED di alta qualità caratterizzate secondo metodologia IES TM-30, con alta consistenza colori <3SDCM e lunga vita utile >60000 ore con L80.

## Installazione

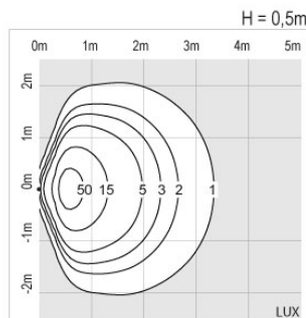
- Installazione a incasso.
- Doppio passacavo stagno per collegamento in cascata.
- Completo di controcassa in tecnopolimero.

## Note

- Disponibili versioni con Casambi e altri moderni sistemi di controllo, per maggiori informazioni vedi la sezione "Controllo della luce".

## Norma

- Apparecchio costruito in conformità alle norme EN 60598-1 e EN 60598-2-2.



# RENIO

con frangiluce - cornice alluminio



Codice Arcluce **0575011A-840-12**

Codice EAN **8054378325281**



## Capitolato

L'apparecchio da incasso a parete dall'elevato comfort visivo

Corpo in tecnopolimero rinforzato in fibra di vetro, infrangibile. Cornice o frangiluce in alluminio pressofuso (EN 47100) o acciaio inox AISI 316L. Verniciatura a polvere poliestere in doppio strato stabilizzata ai raggi UV, resistente alla corrosione e alle nebbie saline. Guarnizioni in gomma siliconica. Viteria esterna in acciaio inox AISI 316. Schermo in policarbonato rigato e sabbato internamente per ridurre l'abbagliamento, liscio esternamente per facilitare la pulizia. Sorgenti LED di alta qualità caratterizzate secondo metodologia IES TM-30, con alta consistenza colori <3SDCM e lunga vita utile >60000 ore con L80.

Apparecchio costruito in conformità alle norme EN 60598-1 e EN 60598-2-2.

Sorgenti LED disponibili nelle temperature di colore 4000K

Alta consistenza dei colori < 3 SDCM e vita utile del LED > 60000h - L80 - B20 (Ta 25°C).

Efficacia del sistema, minimo 16lm/W

Apparecchio in classe di isolamento I.

DRIVER INCLUSO.

Installazione a incasso. Doppio passacavo stagno per collegamento in cascata. Completo di controcassa in tecnopolimero.

Disponibili versioni con Casambi e altri moderni sistemi di controllo, per maggiori informazioni vedi la sezione "Controllo della luce".

Marca ARCLUCE mod. RENIO