

## JO480-10NWB

Applique Led 10W - 230Vac - Corpo bianco - Bianco naturale - Serie Wall

Angolo di emissione: Regolabile da 0° a 120°

Applique - Bianco naturale - 10W - 230Vac (200-240Vac) - 4000K - Bianco



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Generali

|                                 |          |
|---------------------------------|----------|
| Adatto per:                     | N/A      |
| Classe ETIM:                    | EC000062 |
| Configurazione iniziale:        | N/A      |
| Tipo Confezione:                | Scatola  |
| Distanza visibilità:            | N/A      |
| Funzione memoria:               | N/A      |
| Installazione:                  | N/A      |
| Numero di pulsanti collegabili: | N/A      |
| Piattaforme compatibili:        | N/A      |
| Rischio fotobiologico:          | Esente   |
| Tempo di vita L70B50:           | 30000 h  |

|                                 |         |
|---------------------------------|---------|
| Alimentazione                   | N/A     |
| Marca                           | JOLight |
| Serie                           | Wall    |
| Dispositivi comandabili         | N/A     |
| Frequenza di trasmissione Wi-Fi | N/A     |
| Indicatore di stato             | N/A     |
| Numero cicli di accensione      | 15000   |
| Numero dispositivi comandabili  | N/A     |
| Range Wi-Fi                     | N/A     |
| Sezione conduttori              | N/A     |

### Caratteristiche Elettriche

|                        |           |
|------------------------|-----------|
| Alimentatore:          | Integrato |
| Classe isolamento:     | I         |
| Fattore di potenza PF: | 0.9       |
| Potenza Autoconsumo:   | N/A       |
| Protezioni:            | N/A       |
| Tolleranza d'ingresso: | -10% +6%  |

|                        |                     |
|------------------------|---------------------|
| Carico max.            | N/A                 |
| Dimmerabile            | no                  |
| Potenza                | 10 W                |
| Potenza nominale (36V) | N/A                 |
| Tens. funzionamento AC | 230Vac (200-240Vac) |

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

## Caratteristiche Meccaniche

|                      |                      |
|----------------------|----------------------|
| Altezza:             | 100 mm               |
| Cornice:             | Alluminio verniciato |
| Fissaggio:           | Tramite viti         |
| Ingrandimento:       | N/A                  |
| Lunghezza:           | 96,8 mm              |
| Materiale corpo:     | Alluminio verniciato |
| Orientabile:         | no                   |
| Peso cover al metro: | N/A                  |

|                         |        |
|-------------------------|--------|
| Colore corpo            | Bianco |
| Diametro lente          | N/A    |
| Grado di protezione     | IP65   |
| Larghezza               | 120 mm |
| Lunghezza braccio       | N/A    |
| Materiale lente         | N/A    |
| Peso alluminio al metro | N/A    |
| Resistenza agli urti    | IK06   |

## Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 40 °C

## Caratteristiche di Illuminazione

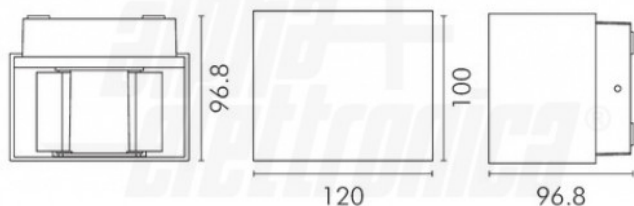
|                      |       |
|----------------------|-------|
| Angolo di emissione: | 120 ° |
| CRI:                 | 80 %  |
| Starting time:       | 0,2 s |

|        |                 |
|--------|-----------------|
| Colore | Bianco naturale |
| Flusso | 830 lm          |

## Caratteristiche Sorgente Luminosa

Temp. Colore: 4000K

## Disegni Tecnici



## Dati Fotometrici

