

### Corona

GRF02111CA -  $\varnothing$  41 cm. - 32 W - 1920 lm / 3000 K / CRI > 80

#### DESCRIZIONE

Corona è realizzata in alluminio verniciato bianco opaco ed è dotata di schermo diffondente in PMMA che permette di ottenere effetti di luce morbida e diffusa. La curvatura del corpo in alluminio si abbina perfettamente alla curvatura dello schermo interno in PMMA per realizzare un'unica forma dal design morbido e contemporaneo. La sorgente SMD LED ad alta efficienza è alimentata dal driver integrato nell'apparecchio e può essere On/Off o dimmerabile multifunzione con controllo 1...10V, Push, DALI. Corona è disponibile in diverse misure e potenze e si abbina alle versioni a sospensione. Disponibile nelle versioni dimmerabili "signal wireless" Bluetooth per reti mesh Pan Digital o Casambi

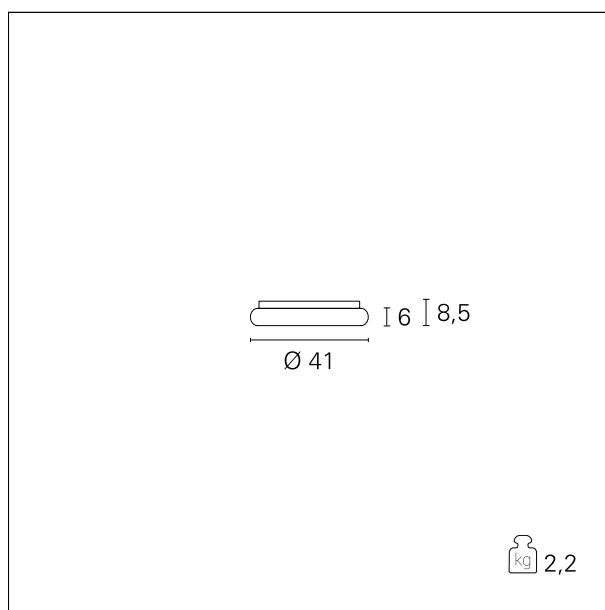


switch

Casambi

#### CARATTERISTICHE APPARECCHIO

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| tipo di installazione           | <b>a soffitto</b>                      |
| materiale                       | <b>alluminio</b>                       |
| finitura                        | <b>verniciato</b>                      |
| colore                          | <b>bianco</b>                          |
| potenza                         | <b>32 W</b>                            |
| lumen output - emissione totale | <b>1920 lm</b>                         |
| diametro                        | <b><math>\varnothing</math> 41 cm.</b> |
| peso netto                      | <b>2 kg.</b>                           |



#### CARATTERISTICHE ELETTRICHE

|                       |                  |
|-----------------------|------------------|
| alimentazione         | <b>220÷240 V</b> |
| tipo di alimentazione | <b>Casambi</b>   |
| classe di isolamento  | <b>Classe I</b>  |

#### CARATTERISTICHE MECCANICHE

|                |             |
|----------------|-------------|
| IP apparecchio | <b>IP20</b> |
|----------------|-------------|

### Corona

**GRF02111CA** -  $\varnothing$  41 cm. - 32 W - 1920 lm / 3000 K / CRI > 80

#### CARATTERISTICHE SORGENTE

|                       |                    |
|-----------------------|--------------------|
| tipo sorgente         | <b>SMD Led</b>     |
| attacco sorgente      | <b>LED</b>         |
| temperatura di colore | <b>3000 K</b>      |
| CRI                   | <b>CRI &gt; 80</b> |

#### CARATTERISTICHE DRIVER

|                      |                |
|----------------------|----------------|
| tipo di alimentatore | <b>Casambi</b> |
|----------------------|----------------|

#### CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

|                  |                     |
|------------------|---------------------|
| effetto luminoso | <b>luce diffusa</b> |
| ottica           | <b>160°</b>         |

#### FOTOMETRIA

