

**Corona****GRF02211CA - ø 61 cm. - 50 W - 3000 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	a soffitto
materiale	alluminio
finitura	verniciato
colore	bianco
potenza	50 W
lumen output - emissione totale	3000 lm
diametro	ø 61 cm.
peso netto	3,3 kg.

Ø 61 I 6 [ 8,5

kg 4,2

**CARATTERISTICHE ELETTRICHE**

alimentazione	220÷240 V
tipo di alimentazione	Casambi
classe di isolamento	Classe I

**CARATTERISTICHE MECCANICHE**

IP apparecchio	IP20
----------------	------

**Corona****GRF02211CA - ø 61 cm. - 50 W - 3000 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**