

Corona

GRF07111DM - \emptyset 41 cm. - 32 W - 1920 lm / 3000 K / CRI > 80

BESCHREIBUNG

Corona besteht aus mattweiß lackiertem Aluminium und ist mit einem Streusieb aus PMMA für weiches und diffuses Licht ausgestattet Auswirkungen. Die Krümmung des Aluminiumkörpers passt perfekt zur Krümmung des internen PMMA-Bildschirms und erzeugt eine einzigartige Form mit einem weichen und zeitgemäßen Design. Corona wird mittels drei mit abgedeckten Stahlkabeln in Aufhängung eingebaut transparente Hülle und höhenverstellbar dank der drei "grip locks" am Gerätekörper. Das Hoch Effizienz Die SMD-LED-Quelle wird vom im Gerät integrierten Treiber mit Strom versorgt und kann mit Ein / Aus oder dimmbarem Multifunktionssystem betrieben werden 1... 10V, Push, DALI-Steuerung. Corona ist in verschiedenen Größen und Stärken erhältlich und wird mit Versionen für die Deckenmontage kombiniert. Erhältlich in dimmbaren Bluetooth-Versionen mit "wireless signal" für Pan Digital- oder Casambi-Mesh-Netzwerke.

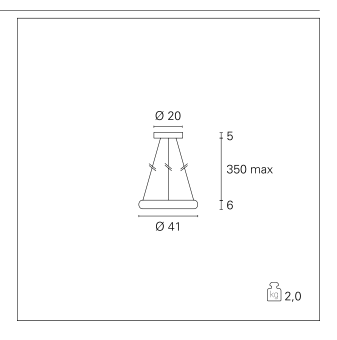


Schalter

1...10 / Push / DALI

PRODUKT-DETTAILS

High Bays Installationstyp **Aluminium** Material **Finitur lackiert** Farbe weiss 32 W Leistung Lumenleistung - totale Emission 1920 lm ø 41 cm. Durchmesser netto Gewicht 2 kg.



ELEKTRISCHE DETTAILS

Speisung 220÷240 V

Treiber 1...10 / Push / DALI

Isolationsklasse Klasse I





Corona

GRF07111DM - \emptyset 41 cm. - 32 W - 1920 lm / 3000 K / CRI > 80

MECHANISCHE DETTAILS

IP Schutzgrad des Produktes

IP20

DETTAILS DER LICHTQUELLE

Lichtquellentyp	
Lichtfarbe	
CRI	

SMD Led 3000 K CRI > 80

TREIBER-DETTAILS

Treiber

1...10 / Push / DALI

BELEUCHTUNGSDETTAILS

Emission Optik Einbau 160°

FOTOMETRIE

