

## SCHEDA TECNICA PRODOTTO

### BETA

#### Tipologia di prodotto

Plafoniera per interni ed esterni (IP65) per installazione a parete o a soffitto

#### Caratteristiche dei materiali

Corpo in policarbonato bianco  
Diffusore in policarbonato opale  
Staffa in lamiera zincata

**Colore:** bianco

#### Caratteristiche illuminotecniche

Sorgente luminosa a tecnologia LED a posizione fissa ed emissione rotosimmetrica  
Circuito LED con PCB autodissipante in IMS  
Accensione immediata al 100% del flusso luminoso

#### Caratteristiche cablaggio

Driver incluso  
Collegamento semplificato tramite morsetto bipolare in vano stagno

#### Caratteristiche installazione e manutenzione

Apparecchio ad installazione diretta a parete o a soffitto con montaggio tramite staffa metallica fornita in dotazione fissabile tramite due tasselli (non forniti in dotazione)  
Per il collegamento elettrico utilizzare un cavo a doppio isolamento Ø3-7 mm  
Manutenzione ordinaria non necessaria

#### Specifiche

- CRI	>80	- Tensione nominale	220-240 V
- Step McAdam	2	- Frequenza nominale	50/60 Hz
- Lifetime LED	30.000 h@25°C	- Protezione IP	IP65
- RG	0	- Power factor	>0,90
- Apertura fascio	120°		

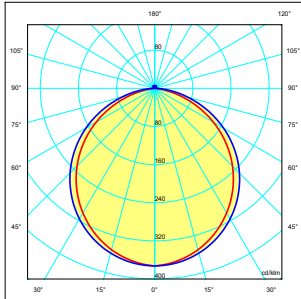


Pesi/Dimensioni	BETA 20 W
Peso netto	350 g
Peso lordo	440 g
Dimensioni apparecchio	Ø221xh72 mm
Dimensioni imballaggio singolo	230x230x75 mm
Imballaggio multiplo (10 pz)	480x400x250 mm (5,5 kg)

CE IP65



## Fotometrie



Apertura fascio 120°

Codice Code	Descrizione prodotto Product description	Potenza Nominale Nominal Power	Temperatura colore Color temperature	Flusso apparecchio Luminaire flux
703203	BETA 20W 3000K	20 W	3000 K	1.500 lm@ta25°C
703204	BETA 20W 4000K	20 W	4000 K	1.600 lm@ta25°C