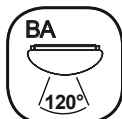


PLAFONIERA A LED ROTONDA IP20, 20W, BA 120°

Prodotto:

Codice:

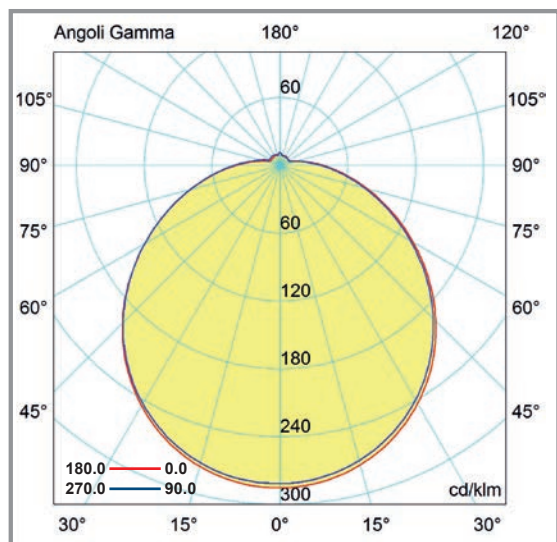
39.9PF2023C



20W

**1500
lm**

GRAFICO DIFFUSIONE LUCE



CONO DIFFUSIONE LUCE

H[m]	D[m]	Max lux	Med lux	Alpha=58.9°+58.3°	G=0.0 Max non a G
1.00	3.28	527	115		
2.00	6.56	132	29		
3.00	9.84	59	13		
4.00	13.12	33	7		
5.00	16.40	21	5		

Descrizione:

Codici	39.9PF2023C
Dati elettrici e meccanici:	
Potenza nominale:	20W
Potenza caratteristica:	20W
Tensione di alimentazione caratteristica:	220-240 Vac - 50/60 Hz
Corrente Caratteristica:	175mA
Fattore di potenza:	>0,5
Temperatura di esercizio:	-20°C ~ +40°C
Dati fotometrici e illuminotecnici:	
Flusso luminoso totale nominale:	1500lm
Flusso luminoso totale caratteristico:	1500lm
Temperatura di colore nominale:	3000K
Temperatura di colore caratteristica:	3000K
Resa dei colori (RA) nominale:	RA 80
Resa dei colori (RA) caratteristica:	RA 80
Tonalità di luce:	Bianca Calda
Coerenza dei colori:	≤ 6SDCM
Tempo di innesco:	istantaneo (<0,5 sec)
Tempo di avvio della lampada fino al 95% di Φ:	piena luce istantanea (<1 sec)
Angolo di diffusione:	BA 120°
Intensità di picco ad 1m:	N/A
Illuminamento ad 1mt:	N/A
Durata:	
Vita nominale della lampada:	30000h
Vita caratteristica della lampada:	30000h
Mantenimento del flusso luminoso:	80%
Dati fisici:	
Tipologia:	Apparecchio LED
Grado di protezione:	ordinario
Dimensioni:	Ø380x110mm
Corpo:	alluminio + termoplastica
Dati di Prodotto aggiuntivi:	
Tipo di attacco:	Conduttori liberi
Dimmerabile:	No

