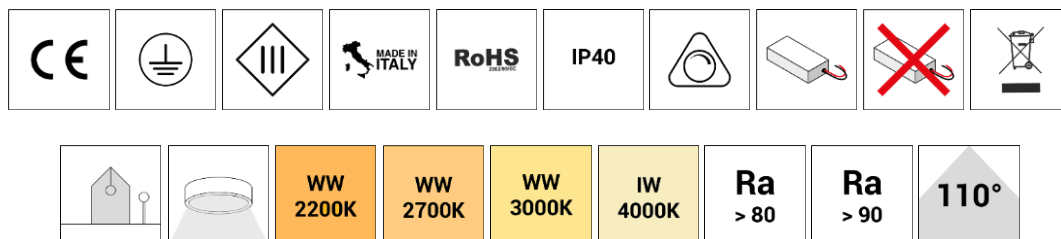


DESCRIZIONE

CUBO è un plafone LED quadrato con corpo in alluminio ad emissione libera.



CARATTERISTICHE TECNICHE

Potenza nominale:

2.QB1005.xxx.230 230Vac 6W
 2.QB1005.xxx.035 500mA 4,2W

Finitura:

Alluminio anodizzato

Flusso:

2700K 446 lm
 3000K 580 lm
 4000K 620 lm

Copertura:

Opalino

Terminali:

Filo

Temperatura colore disponibile:

Bianco caldo 827 2700K
 Bianco caldo 830 3000K
 Bianco neutro 840 4000K

Alimentazione:

700mA Idc 6,2W
 90 - 264 Vac 47/63Hz 7,8VA

Ottiche secondarie disponibili:

Ottica fascio largo 110°

Altre caratteristiche:

Classe di isolamento III 700mA Idc,
 Classe di isolamento II 230Vac
 EN 62471:2009 esente da rischi

Corpo proiettore:

Lega alluminio

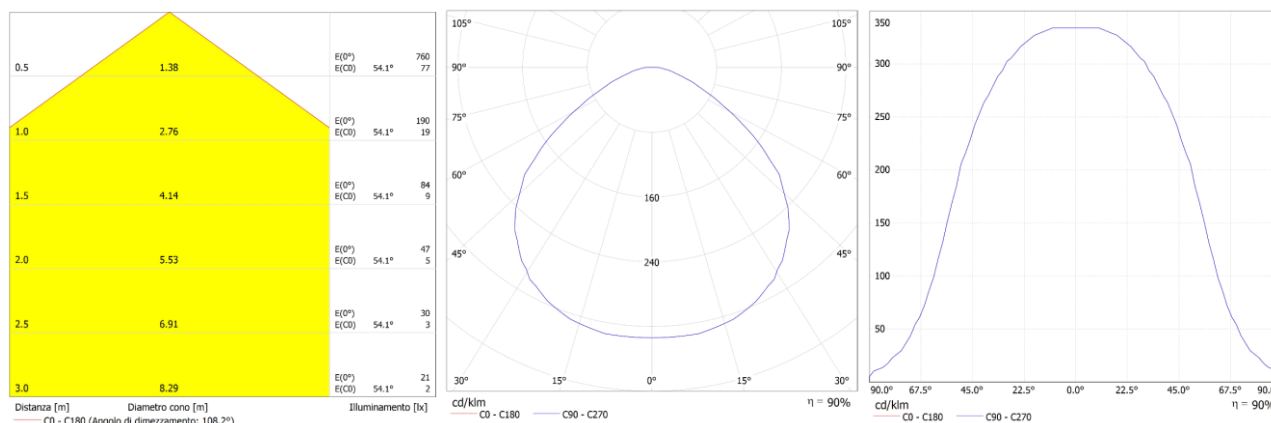
Disponibile su richiesta 2200K

Nota:tutti i valori riportati sono tipici

DIAGRAMMA CONICO

DIAGRAMMA POLARE

DIAGRAMMA CARTESIANO



Co.E.M. srl si riserva il diritto di apporre tutte le modifiche migliorative al prodotto in termini di prestazioni e di fattura senza avere l'obbligo di darne alcuna comunicazione preventiva.

Release 2.0 . 2020