



Proiettori LED 4.000°K

CODICE: CHANGE POWER

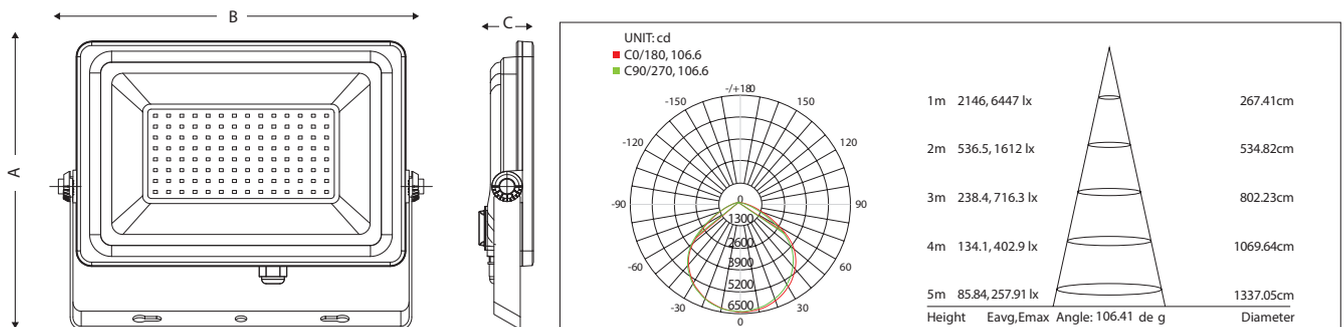
- Ottica simmetrica
- Corpo in alluminio pressofuso, finitura antigraffio, colore nero, ottima resistenza alla corrosione
- Riflettore ad alta efficienza, massimizza la resa luminosa
- Vetro temperato antiabbagliamento
- Staffa di fissaggio a muro, orientabile a 360°
- Tensione di funzionamento: 220V - 260V - 50Hz
- Vano d'alimentazione a bordo
- Resa cromatica: >80
- Efficienza luminosa del LED: 110 lm/W
- Fattore di potenza: >0,9
- Vita operativa led: L80B10
- Vita media: 40.000 ore
- Temperatura di funzionamento: -25°C +45°C
- Grado di protezione IP65, per uso all'esterno
- Resistente agli urti: IK08
- Driver con tecnologia DOB

IP65 CRI 80

Specifiche tecniche

Articolo	Dimensioni (AxBxC)	Colore corpo	Consumo	Colore	Flusso luminoso	Angolo di diffusione	Peso
XC100	240 x 335 x 57 mm	nero	100 W	bianco diurno 4.000°K	11.000	120°	2,025 kg
XC150	295 x 395 x 60 mm	nero	150 W	bianco diurno 4.000°K	16.500	120°	2,873 kg
XC200	295 x 395 x 60 mm	nero	200 W	bianco diurno 4.000°K	22.000	120°	2,873 kg

Disegni tecnici



Apparecchi da esterno

