

DL25WUGRIP65

DownLed Rotondo 25W basso UGR

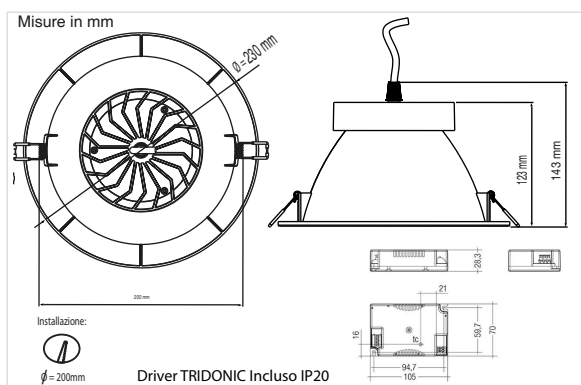
Opzioni:



Prodotto



Dimensioni

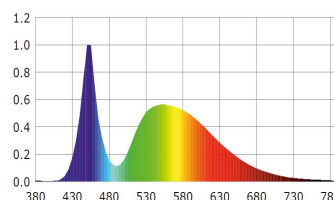


Caratteristiche Tecniche

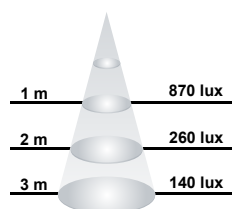
Ingresso:	220~240Vac 50/60Hz
Potenza:	25W
N° di LED:	60 chip SMD2016 EPISTAR
Fattore Potenza:	>0.90
Efficienza Luminosa:	80 lm/w
Potenza LED:	0.40W
Flusso Luminoso:	2000 lm (BF) 1950 lm (BN) 1900 lm (BC)
Intensità Luminosa:	1010cd
Grado di IP:	IP65
Grado di UGR:	<19
Temp. Funzionamento:	-10°C +40°C
N° Commutazioni:	30.000
Certificazioni:	CE, RoHS
Efficienza Energetica:	A+
Vita utile:	50.000h (L70:B10)
Regolazione:	Sì, DM250-700mA (Opzionale)
Peso:	550 grammi

Dati Fotometrici

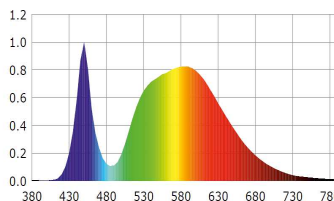
Angolo di apertura =100°
Flusso Luminoso =2000 lm
T^a di colore CCT =6500K (BF)
IRC =>80



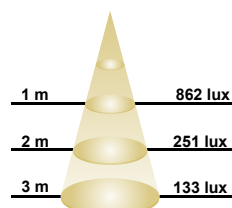
Luce Fredda



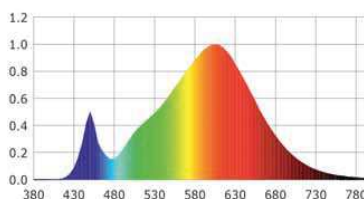
Angolo di apertura =100°
Flusso Luminoso =1950 lm
T^a di colore CCT =4000K (BN)
IRC =>80



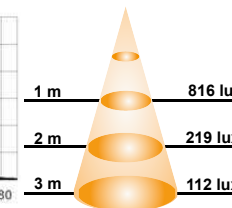
Luce Neutra



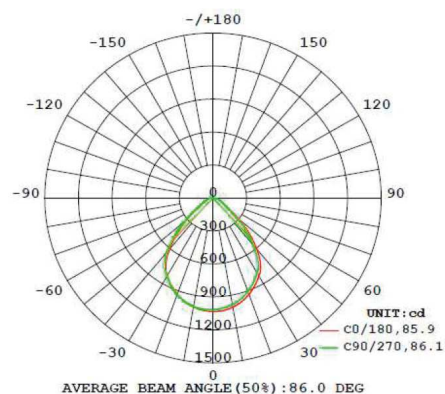
Angolo di apertura =100°
Flusso Luminoso =1900 lm
T^a di colore CCT =3000K (BC)
IRC =>80



Luce Calda



Curva di Distribuzione Luminosa



Driver utilizzato

TRIDONIC



ThreeLine TECHNOLOGY