

DICROLED ECO



Dati Tecnici

Codice	21317
Prodotto	DICROLED ECO
Imballo (pz)	10/100
Codice a barre	8012878213170
Peso lordo della scatola in kg	6.80
Peso della lampada in kg	0.033
Lunghezza della scatola in mt	0.625
Larghezza della scatola in mt	0.305
Altezza della scatola in mt	0.21
Classe di appartenenza	LED lamp
Beam angle	120°
Brand of LED	REFOND
Power Factor	>0.5

Parametri Elettrici

Potenza nominale della lampadina	5W
Potenza caratteristica	5.0 W
Corrente nominale (mA)	45 mA
Consumo energetico kWh/1000h	5

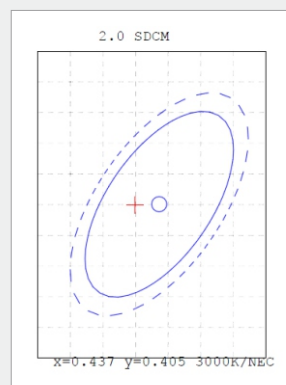
Parametri di applicazione della luce

Flusso luminoso	440 lm
Efficienza luminosa della lampadina	88.00 lm/W
Temperatura di colore	6000 K
Indice di resa cromatica Ra	≥80
Fattore di mantenimento a fine vita nominale	0.55 (20000h)
SDCM	2.0
Imax (cd)	175.3
Cicli di accensione	20000

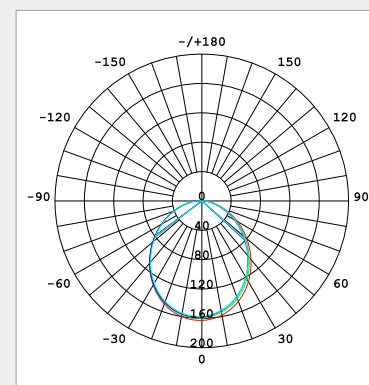
Caratteristiche

Dimmerabile	NO
Classe energetica dal 2013	A+
Idonea per uso interno	Yes
Applicazione	general
Attacco	GU10
Forma della lampadina	PAR16

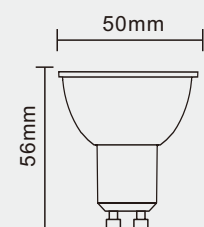
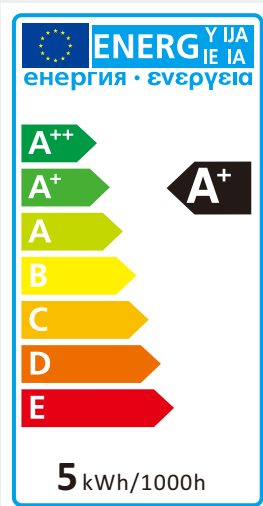
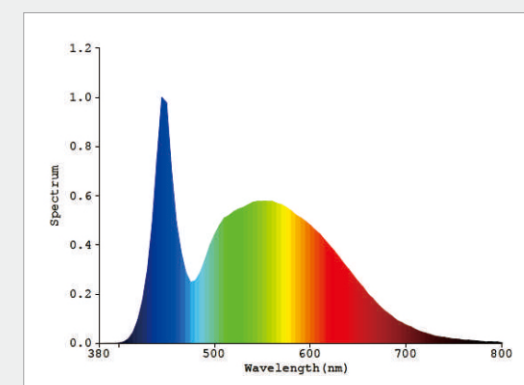
Consistenza Temperatura Colore (SDCM)



Intensità luminosa (max cd.)



Distribuzione spettrale della lampada (180-800nm)



• lampada non idonea per l'illuminazione d'accento