

# DICROLED ECO 38



## Dati Tecnici

Codice	21213
Prodotto	DICROLED ECO 38
Imballo (pz)	10/100
Codice a barre	8012878212135
Peso lordo della scatola in kg	6.45
Peso della lampada in kg	0.064
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	38°
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

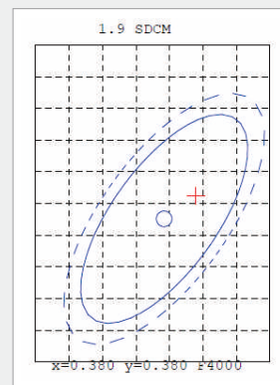
## Parametri di applicazione della luce

Flusso luminoso	450 lm
Efficienza luminosa della lampadina	90 lm/W
Temperatura di colore	4000 K
Indice di resa cromatica Ra	≥80
Fattore di mantenimento a fine vita nominale	0.55 (20000h)
SDCM	1.9
Imax (cd)	756
Cicli di accensione	20000

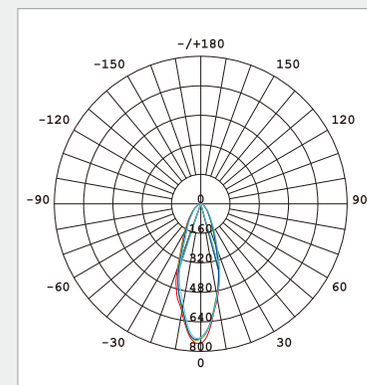
## Caratteristiche

Dimmerabile	NO
Classe energetica dal 2013	A+
Idonea per uso interno	Yes
Applicazione	general
Attacco	GUI10
Forma della lampadina	PAR16

Consistenza Temperatura Colore (SDCM)



Intensità luminosa (max cd.)



Distribuzione spettrale della lampada (180-800nm)

