

ECO-PAR30



Dati Tecnici

Codice	21353
Prodotto	PRO-PAR30
Imballo (pz)	50
Codice a barre	8012878213538
Peso lordo della scatola in kg	5
Peso della lampada in kg	0.195
Lunghezza della scatola in cm	50
Larghezza della scatola in cm	21
Altezza della scatola in cm	22
Classe di appartenenza	LED lamp
Beam angle	360°
Brand of LED	SANAN
Power Factor	0.5

Parametri Elettrici

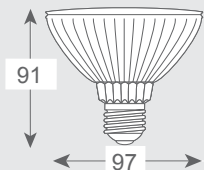
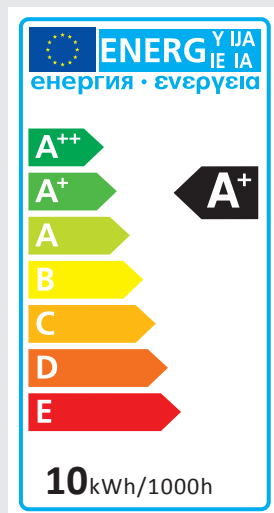
Potenza nominale della lampadina	10W
Potenza caratteristica	10W
Volt	220-240V
Corrente nominale (mA)	87 mA
Consumo energetico kWh/1000h	10

Parametri di applicazione della luce

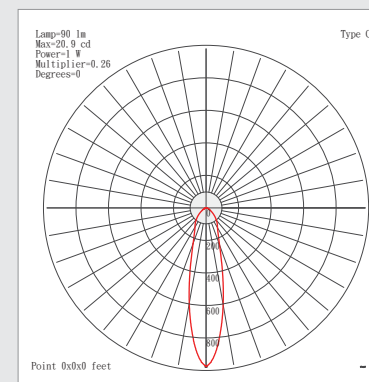
Flusso luminoso (90degree lm)	780 lm
Efficienza luminosa della lampadina (90degree lm)	78 lm/W
Temperatura di colore	3000K
Indice di resa cromatica Ra	≥80
Fattore di mantenimento a fine vita nominale	0.8 (20000 h)
SDCM	<6
Cicli di accensione	20000

Caratteristiche

Dimmerabile	No
Classe energetica dal 2013	A+
Idonea per uso interno	Yes
Applicazione	general
Attacco	E27
Forma della lampadina	ECO-PAR30



Intensità luminosa (max cd.)



Distribuzione spettrale della lampada (180-800nm)

