



Saving Goccia

GOCCIA SAVING LED 20W E27 6.5K

Lampadina dalla forma compatta e dal design gradevole grazie al rivestimento termoplastico opale.

Codice ordine 56853

EAN 8002219740311

Specifiche tecniche

Potenza assorbita	20 W
Tipo attacco lampada	E27
Tipo di tensione di alimentazione	AC
Tensione alimentazione (AC)	230 Vac
Temperatura ambiente (min)	-20 °C
Temperatura ambiente (max)	45 °C
CCT tonalità luce	6500 K
Rischio fotobiologico	RG0
Angolo fascio luminoso	200 °
Forma lampadina	Goccia
Stabilità colore	SDCM6
Consumo (1000h)	20 KWh
CRI Resa cromatica	>80
Diametro	80 mm
Efficienza	102 lm/W
Classe energetica	F
Codice Eprel	610372
Potenza equivalente	120W
Frequenza (max)	60 Hz
Frequenza (min)	50 Hz
Fattore di potenza	0.51
Vita	20000 h
Flusso sorgente luminosa	2050 lm
Flusso luminoso L70B50	15000 h
Cicli di accensione	20000
Range tensione alimentazione (max)	240 V
Range tensione alimentazione (min)	220 V

Specifiche meccaniche

Altezza	154 mm
Finitura diffusore	Opale
Grado di protezione IP	IP20

Certificati e normative

UK SI 2021 No. 1095, EN IEC 55015:2019 + A11:2020, EN IEC 61000-3-2 :2019, EN 61547:2009, EN 62471:2008, EN 62560:2012 + A1:2015 + AC:2015 + A11:2019, EN IEC 63000:2018, EN 62493:2010, EN 61000-3-3:2013, REG. 2019/2020(EU)

