



## Saving Goccia CCT

GOCCIA LED CCT 9W E27 820lm

La lampadina Goccia Saving CCT è dotata, sul lato del corpo, di selettore che consente di modificare la temperatura della luce tra calda, bianca o fredda.

**Codice ordine 58130**

EAN 8002219891914

### Specifiche tecniche

Potenza assorbita	9 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	3000 K, 4000 K, 6500 K
CCT (max)	6500 K
CCT (min)	3000 K
Rischio fotobiologico	RG0
Angolo fascio luminoso	270 °
Forma lampadina	Goccia
Stabilità colore	SDCM6
Consumo (1000h)	9 kWh
CRI Resa cromatica	>80
Diametro	60 mm
Efficienza	90 lm/W
Classe di efficienza energetica sorgente luminosa	F
Potenza equivalente	60W
Frequenza (max)	60 Hz
Frequenza (min)	50 Hz
Fattore di potenza	0,51
Vita	15000 h
Flusso sorgente luminosa	820 lm
Cicli di accensione	25000
Range tensione alimentazione (max)	240 V
Range tensione alimentazione (min)	220 V

### Installazione e applicazioni

Ambiente	Uffici
----------	--------

### Specifiche meccaniche

Altezza	110 mm
Finitura diffusore	Opale
Grado di protezione IP	IP20

### Certificati e normative

EN 62560:2012 + A1:2015 + AC:2015 + A11:2019, EN 62471:2008, EN IEC 55015:2019 + A11:2020, EN IEC 61000-3-2 :2019, EN 61000-3-3:2013, EN IEC 61547:2023, EN IEC 63000:2018, EN 62493:2010, REG. 2019/2020(EU), REG. 2025/40(UE)

