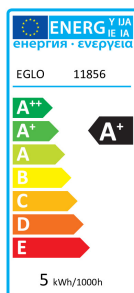


# 11856 LM\_LED\_GU10 - V1



## Informazioni generali

Materiale	11856
Modello	Lampadine
Tecnologia	LED - HV
Colore chiaro	RGB+TW
Tipo di presa (1)	GU10
Tipo lampada (1)	GU10-LED
Classe di efficienza energetica	A+
kW/1000h	5
Codice EAN	9002759118563

## dimensioni

Diametro articolo (in mm)	50
Lunghezza articolo (in mm)	59

## Light Information

Flusso luminoso nominale (in lm)	345
Flusso luminoso nominale (90°/120°/totale)	345
Angolo di proiezione (in °)	45
Temperatura colore	2700-6500K
Indice di resa cromatica (Ra, CRI)	>80
Intensità luminosa nominale (in cd)	590
Tolleranza di colore (LED, SDCM)	<6

# 11856

## LM\_LED\_GU10 - V1

### Informazioni tecniche

Equivalenza con lampada a incandescenza (W)	50
Fattore di potenza	0,5
Corrente nominale (in mA)	43
Potenza nominale (in W)	5
Durata nominale (in ore)	20000
Wattaggio misurato (precisione 0,1 W)	5
Durata nominale (in ore)	20.000

### Switch information

Funzione	control via APP + telecomando Bluetooth, bianco dinamico, RGB
Tempo di accensione	<0,5 sec
Tempo di riscaldamento fino al 60%	< 1 sec
Cicli di accensione	25.000

