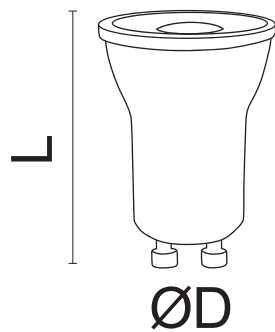


## LAMPADE LED SPOT



Codice **39.915017C30** EAN13 **8025702071587**

Modello	MR11 COB
Potenza (Pon)	4W
Potenza in Standby (Psb)	0W
Tensione di alimentazione	220-240 Vac - 50/60 Hz
Corrente	30mA
Fattore di potenza	>0,4
Fattore di sfasamento (cos φ1)	0,50
Temperatura di esercizio	-20°C ~ +40°C
Flusso luminoso TOTALE	350lm
Flusso luminoso φ90°	275lm
Illuminazione di accento	idonea
Temperatura di colore correlata	3000K
Indice di resa cromatica (CRI)	80
Indice di resa cromatica R9	1
Tonalità di luce	Bianca Calda
Coerenza dei colori	≤ 6SDCM
Tempo di innesco	istantaneo (<0,5 sec)
Tempo di avvio lampada Φ95	piena luce istantanea (<1 sec)
Angolo di diffusione	38°
Intensità luminosa di picco	600cd
Durata di vita L70B50 (LIFETIME)	15000h
Numero di cicli di accensione prima di un guasto (CICLI ON/OFF)	30000
Fattore di mantenimento del flusso luminoso (XLMF)	0,93
Fattore di sopravvivenza (SF)	0,90
Altezza	48mm
Larghezza	34mm
Profondità	34mm
Dimensioni	Ø34x48mm
Materiale del corpo	PC + AL
Tipo di attacco	GU10
Dimmerabile	No
Consumo Energetico Ponderato	4kWh/1000h
Equivalenza Watt tradizionali	N/A
Coordinata cromatica (x)	0,375
Coordinata cromatica (y)	0,373
Metrica dello sfarfallio (Pst LM)	1
Metrica effetto stroboscopico (SVM)	0,9

