



LED AR111- G53 / corrente continua

LAMPADINA LED AR111 G53 12W 12V 24°
4000K CRI80

Cod: **5455746**



G53
Attacco lampada: G53



IP20
Protetto contro corpi solidi di
dimensioni superiori a 12 mm



F
Classe di efficienza energetica F



CRI >80
Indice di resa cromatica >80



Garanzia ReeR
La ReeR garantisce il prodotto per
un periodo della durata di 3 anni



Descrizione tecnica

Codice prodotto: 5455746 | Categoria: Lampade LED | Modello: LED AR111- G53 / corrente continua | Descrizione prodotto: LAMPADINA LED AR111 G53 12W 12V 24° 4000K CRI80 | Tempo di riscaldamento: < 1 | Tempo di innesco: 0,5 | Temperatura colore (CCT): 4000K | Indice resa cromatica (CRI): > 80 | MacAdam (SDCM): < 6 | Flusso luminoso (lm): 1050 | Angolo di emissione: 24° | Durata del LED: 25.000 h | Fattore di mantenimento: 70% | Numero cicli di accensione: > 12.500 | Classe efficienza energetica: F | Diametro (mm): 111 | Altezza (mm): 60 | Attacco lampada: G53 | Grado IP: IP 20 | Colore finitura: Chiara | Potenza nominale (W): 12 | Alimentazione: 12V 50Hz | Dimmerabile: No | Quantità per confezione: 1 |

Dati illuminotecnici

Tempo di riscaldamento	< 1	Durata del LED	25.000 h
Tempo di innesco	0,5	Fattore di mantenimento	70%
Temperatura colore (CCT)	4000K	Numero cicli di accensione	> 12.500
Indice resa cromatica (CRI)	> 80	Classe efficienza energetica	F
MacAdam (SDCM)	< 6		
Flusso luminoso (lm)	1050		
Angolo di emissione	24°		

Dati meccanici

Diametro (mm)	111	Grado IP	IP 20
Altezza (mm)	60	Colore finitura	Chiara
Attacco lampada	G53		

Dati elettrici

Potenza nominale (W)	12	Quantità totale imballaggio	50
Alimentazione	12V 50Hz		
Dimmerabile	No		
Quantità per confezione	1		