



# 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)	1,2	Quantità per confezione	1
Alimentazione	12V 50Hz		
Dimmerabile	No		