

Lampada LED R63 E27 9W Luce Calda 2700K

info@elettronicadefilippo.it

Acquisti online: 081 210318 - Vendita in negozio: 081 450388 - Whatsapp 338 22 89 462

92795

8699187544203

Vito One



Descrizione Prodotto

Le Lampadine LED della serie REFLED con corpo in plastica e alluminio e diffusore in policarbonato offrono prestazioni di illuminazione di 725 Lm e una durata di 35000 ore. Questo modello da 9 W include LED da 2700 K (BIANCO CALDO) e attacco E27 per un angolo del fascio luminoso di 160° come flessibilità di illuminazione desiderata. È pronto per essere gestito con la sua facilità d'uso.

Caratteristiche Prodotto

Potenza: 9.0 W
Efficienza Luminosa: 81
Angolazione del fascio luce: 160°
CRI: 80
Fattore di potenza: 0,5
Sfarfallio: Sì
Grado di protezione IP: IP20
Accensione/Spegnimento: 30000
Durata della vita: 35000h
Dimmerabile: NO
Tensione di esercizio: 220V-50/60Hz
Risparmio energetico: 84%
Indice di efficienza elettrica: F
Protezione elettrica: Classe II
Materiale corporeo: Plastica e alluminio
Materiale diffusore: Policarbonato
Colore del corpo: BIANCO
Dimensioni: Ø63x104mm
Temperatura: -20°C a 40°C
Presa: E27
Forma del corpo del bulbo: R63
Flusso luminoso: 725 lm
Potenza incandescente equivalente: 60 W

Descrizione Prodotto

Le Lampadine LED della serie REFLED con corpo in plastica e alluminio e diffusore in policarbonato offrono prestazioni di illuminazione di 725 Lm e una durata di 35000 ore. Questo modello da 9 W include LED da 2700 K (BIANCO CALDO) e attacco E27 per un angolo del fascio luminoso di 160° come flessibilità di illuminazione desiderata. È pronto per essere gestito con la sua facilità d'uso.

Caratteristiche Prodotto

Potenza: 9.0 W

Efficienza Luminosa: 81

Angolazione del fascio luce: 160°

CRI: 80

Fattore di potenza: 0,5

Sfarfallio: Sì

Grado di protezione IP: IP20

Accensione/Spengimento: 30000

Durata della vita: 35000h

Dimmerabile: NO

Tensione di esercizio: 220V-50/60Hz

Risparmio energetico: 84%

Indice di efficienza elettrica: F

Protezione elettrica: Classe II

Materiale corporeo: Plastica e alluminio

Materiale diffusore: Policarbonato

Colore del corpo: BIANCO

Dimensioni: Ø63x104mm

Temperatura: -20°C Ta40°C

Presca: E27

Forma del corpo del bulbo: R63

Flusso luminoso: 725 lm

Potenza incandescente equivalente: 60 W