

# REFLED RT PAR16 345LM 865 E14 36° SL

Codice n. 0028546

**SYLVANIA**



• Lampade LED PAR ad alte prestazioni con lo stesso aspetto delle tradizionali lampade PAR • Struttura in vetro: nessun contrasto cromatico tra la lampada e l'apparecchio • Soluzione senza mercurio • Costi di manutenzione ridotti • Durata: 15.000 ore • Elevata efficienza luminosa • Non dimmerabile • 3 anni di garanzia • Adatta per l'illuminazione generale e d'accento di hotel, ristoranti, bar, hall, corridoi e sale

## Dati tecnici

### Fotometrie

#### Dati generali

Nome prodotto	REFLED RT PAR16 345LM 865 E14 36° SL
Tecnologia	LED
Potenza 50Hz (W)	4.5
Attacco lampada	E14
Classificazione dell'apparecchio	Aperto
Applicazione generale	Strutture alberghiere, Musei e gallerie, Residenziale e Consumer, Esercizi commerciali
Temperatura ambiente Ta (°C)	25
Classe ETIM	EC001959
E-number Finlandia	4740844
Garanzia	3 anni

#### Dati ottici

Flusso luminoso utile	350
Temperatura di colore correlata (K)	6500
Colore della luce	Bianco freddo
CRI (Ra)	80
Deviazione Colore durante la vita (SDCM)	6
Consistenza colore (SDCM)	SDCM6
Intensità luminosa (cd)	700
Angolo (°)	36
Flusso mantenuto a fine vita utile (%)	70

# REFLED RT PAR16 345LM 865 E14 36° SL

Codice n. 0028546

**SYLVANIA**

## Dati elettrici

Consumo energetico (W)	4.5
Potenza (W)	4.5
Intervallo di accensione (max)(s)	<0.5
Tempo di riscaldamento al 60% della luce piena (max) (s)	<1
Fattore di potenza	0.5
Numero cicli accensione prima di uno spegnimento prematuro	>50000
Corrente di spunto (A)	5.20
Frequenza nominale (Hz)	50/60Hz
Quantità max. apparecchi per interruttore 10A tipo C	67
Quantità max. apparecchi per interruttore 16A tipo C	107
Max numero prodotti per interruttore 20A_C	148

## Dati vita utile

Vita media nominale (ore)	15000
Vita utile media (nominale)(ore)	15000

## Dati dimensionali

Lunghezza nominale del prodotto (mm)	73
Diametro prodotto (mm)	50
Peso (Kg)	0.048

## Dati di imballo

Codice EAN prodotto	5410288285467
Lunghezza/altezza imballo singolo (cm)	5.0
Larghezza imballo singolo (cm)	5.0
Profondità imballo interno (cm) (singolo)	8.7
DUN14_2	15410288285464
Quantità per imballo interno	1
DUN14_1	25410288285461
Quantità per imballo esterno	6
Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm)	16.3
Packaging outer width (cm)	11.0
Profondità imballo esterno (cm)	9.6

## Dati di sicurezza

Istruzioni sulla pulizia in caso di rottura	Non applicabile
Lampade per applicazioni speciali	No
Utilizzabile solo in applicazioni asciutte	Sì
Adatto per l'illuminazione domestica	Sì
Messaggio di sicurezza	Non idoneo per apparecchi totalmente chiusi