

REFLED RETRO PAR30 DIM 820LM 840 36° SL

Artikelnummer 0028525

SYLVANIA



- Hochleistungs-LED-PAR-Lampen mit dem gleichen Erscheinungsbild wie herkömmliche PAR-Lampen-
Glaskonstruktion - keine Farbüberschneidungen zwischen Lampe und Leuchte- Reduzierter sichtbarer Kühlkörper an
der Vorderseite- Quecksilberfreie Lösung- Geringere Wartungskosten- Lebensdauer: bis zu 25.000 Stunden- Hohe
Systemeffizienz- Dimmbar mit zugelassenen Dimmern*- 3 Jahre Garantie- Geeignet für die Allgemeinbeleuchtung
und Akzentbeleuchtung in Hotels, Restaurants, Bars, Lobbys, Fluren und Hallen

Technische Werte

Photometrie

Allgemeine Daten

Produktbezeichnung	REFLED RETRO PAR30 DIM 820LM 840 36° SL
Technologie	LED
Nennwert Leistung (W)	11
Sockel	E27
Leuchtenklassifizierung	Offen
Allgemeine Anwendungsbereiche	Hotel- & Gaststättengewerbe, Museen & Galerien, Haushalt & Verbraucher, Einzelhandel
Betriebstemperatur (°C)	25
ETIM Klasse	EC001959
E-Nummer FI	4740846
Garantie	3 Jahre

Optische Daten

Nutzlichtstrom (Φ_{use})	820
Farbtemperatur (K)	4000
Lichtfarbe	Neutralweiß
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Farbkonsistenz (SDCM)	SDCM6
Farbabweichung (SDCM)	6
Lichtintensität (cd)	1900
Ausstrahlungswinkel (°)	36
Lichtstrom zum Ende der Lebensdauer (%)	70

REFLED RETRO PAR30 DIM 820LM 840 36° SL

Artikelnummer 0028525

SYLVANIA

Elektrische Daten

Power consumption (W)	11
Wattage (W)	11
Startzeit (max) (s)	<0.5
Warmlaufzeit bis zu 60 % der vollen Lichtleistung (max) (s)	<0.5
Leistungsfaktor der Lampe	1
Anzahl der Schaltzyklen vor vorzeitigem Ausfall	>50000
Dimmbar	Ja
Einschaltstrom (A)	6
Nennfrequenz (Hz)	50/60Hz
Max. Anzahl Leuchten pro 10A C Sicherung	50
Max. Anzahl Leuchten pro 16A C Sicherung	80
Max. Anzahl Leuchten pro 20A C Sicherung	100

Lebensdauer Daten

Mittlere Lebensdauer (nominal) (h)	25000
Durchschnittliche Lebensdauer (h) - L70/B50	25000

Physikalische Daten

Länge Produkt (mm)	94
Nominaler Produktdurchmesser (mm)	95
Gewicht (kg)	0.225

Verpackung

EAN-Nummer	5410288285252
Einzelverpackung Länge (cm)	11.1
Einzelverpackung Breite (cm)	10.2
Einzelverpackung Tiefe (cm)	10.2
DUN 14 (außen)	15410288285259
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	6
Außenverpackung Länge (cm)	34.8
Außenverpackung Breite (cm)	23.7
Außenverpackung Tiefe (cm)	14.8

Sicherheitsbezogene Daten

Reinigungsanweisungen bei Lampenbruch	Nicht zutreffend
Lampen für spezielle Einsatzbereiche	Nein
Nur für trockene Umgebungen	Ja
Geeignet für die Beleuchtung in privaten Haushalten	Ja
Sicherheitshinweis	Dimmbar mit zugelassenen Dimmern