

RefLED PAR30

RefLED Retro PAR30 V2 DIM 820L 830 36 SL

0029198



Product features

- High performance LED PAR30 lamp with the same look and feel of traditional PAR lamps
- Glass construction - means no colours clashing between the lamp and fixture
- Reduced visible heatsink from the front
- Mercury-free solution
- Lower maintenance cost
- Lifetime: up to 25,000 hours
- High lumen efficacy
- Dimmable with approved dimmers*
- 3 year warranty
- Suitable for general lighting and accent lighting for hotels, restaurants, bars, lobbies, corridors and halls



PRODUCT OVERVIEW

Productnaam	RefLED Retro PAR30 V2 DIM 820L 830 36 SL
Technologie	LED
Watt (nominaal) (W)	11
Type	LED exchangeable
Lampvoet	E27
Type armatuur (open/gesloten)	Open
Algemene toepassing	Horeca, Musea & Galeries, Residentieel & Consument, Retail
ETIM klasse	EC001959
E-nummer FI	4741080
Garantie	3 jaar
Kleurtemperatuur (K)	3000
Lichtkleur	Warmwit
CRI (Ra)	80
Initiële kleurvariatie (SDCM)	SDCM6
Kleurafwijking in de tijd	6
Bundel breedte (°)	36
Photobiological Risk Group	RG1
Wattage (W)	11
Spanning (V)	230
Dimbaar	Yes
Gemiddelde levensduur (nominaal) (u)	25000
EAN code	5410288291987

DATA TABLE

General data

Productnaam	RefLED Retro PAR30 V2 DIM 820L 830 36 SL
Technologie	LED
Watt (nominaal) (W)	11
Type	LED exchangeable
Lampvoet	E27

RefLED PAR30

RefLED Retro PAR30 V2 DIM 820L 830 36 SL

0029198

Type armatuur (open/gesloten)	Open
Algemene toepassing	Horeca, Musea & Galeries, Residentieel & Consument, Retail
Omgevingstemperatuur (°C)	-20°C - 40°C
Werkingsstemperatuur (°)	25
ETIM klasse	EC001959
E-nummer FI	4741080
Garantie	3 jaar

Optical data

Rated Luminous Flux Useful (lm)	820
Kleurtemperatuur (K)	3000
Lichtkleur	Warmwit
CRI (Ra)	80
Initiële kleurvariatie (SDCM)	SDCM6
Kleurafwijking in de tijd	6
Rated Luminous Intensity (cd)	1900
Bundel breedte (°)	36
Photobiological Risk Group	RG1
Vermogen van lumen aan einde nominale levensduur (lm)	70

Electrical data

Wattage (W)	11
Equivalent vermogen	95
Spanning (V)	230
Voorschakelapparaat vereist	Nee
Aantal schakelingen voor vroegtijdige uitval	>50000
Transformator vereist	Nee
Dimbaar	Yes
Inschakelstroom (A)	2.2
Duur inschakelstroom (µs)	50
Lamp energielabel (klasse)	F
Nominale frequentie (Hz)	50/60Hz

Lifetime data

Gemiddelde nominale levensduur - L70 B50	25000
Gemiddelde levensduur (nominaal) (u)	25000
Gemiddelde levensduur (nominaal) (uur)	25000

Physical data

Lengte (mm)	94
Nominale diameter product (mm)	95
Gewicht (kg)	0.48

Packaging

Beschrijving verpakking	Karton
EAN code	5410288291987
Enkele lengte verpakking (cm)	13.2

RefLED PAR30

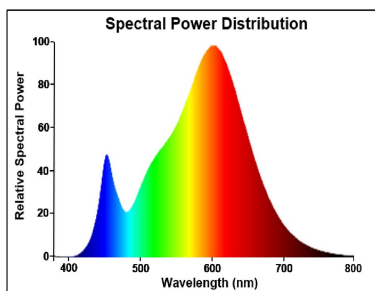
RefLED Retro PAR30 V2 DIM 820L 830 36 SL
0029198

Enkele breedte verpakking (cm)	13.2
Hoogte eenheidsverpakking (cm)	15.1
DUN14 (outer)	15410288291984
Eenheden per omdoos	6
Lengte omdoos (cm)	43.7
Breedte omdoos (cm)	29.6
Diepte omdoos (cm)	21.0

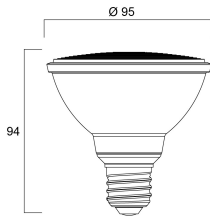
Safety data

Optimale bedrijfsomstandigheden (°C)	-20-40
Reinigingsinstructies bij breuk	Nvt
Lamp voor speciaal doeleinde	Nee
Uitsluitend te gebruiken in droge toepassingen	Ja
Geschikt voor huishoudelijke verlichting	Ja
Safety message	Dimbaar met goedgekeurde dimmers

PHOTOMETRY



TECHNICAL DRAWINGS



RefLED PAR30

RefLED Retro PAR30 V2 DIM 820L 830 36 SL
0029198



SYLVANIA

0029198



11
kWh/1000h



2019/2015

RefLED PAR30

RefLED Retro PAR30 V2 DIM 820L 830 36 SL
0029198



0029198



11
kWh/1000h



2019/2015