



# PAR38

## PAR38 120W E27 24V SP 10D 1CT/12

Die PAR38 ist vielseitig im Innen- und Außenbereich einsetzbar und überzeugt mit hoher Lichtstärke.

### Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften	
Sockel	E27 [ E27]
Betriebsstellung	UNIVERSAL [ Beliebig]
Nennlebensdauer (Nom)	2000 h
Schaltzyklus	8000X

  

Lichttechnische Daten	
Ausstrahlungswinkel (Nom)	10 °
Nennlichtstrom (Nom)	1545 lm
Lichtstärke (max.)	23000 cd
Lichtaustritt	Spot
Nenn-Abstrahlungswinkel	10 °
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2700 K
Farbwiedergabeindex (Nom.)	100
Lichtstrom im 90° Winkel	1545 lm

  

Elektrische Kenndaten	
Power (Rated) (Nom)	120.0 W
Startzeit (Nom)	0.0 s
Aufwärmzeit bis 60 % Licht (Nom)	instant full light
Leistungsfaktor (Nom)	1
Spannung (Nom)	24 V

Dimmen	
Dimmbar	Ja

  

Mechanische Kenndaten	
Exzentrizität (max.)	1.0 mm
Schräge (max.)	2.5 mm

  

Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Energieeffizienz-Label (EEL)	C
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	127 kWh

  

Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871150038073915
Bestell-Produktname	PAR38 120W E27 24V SP 10D 1CT/12
EAN/UPC - Produkt	8711500380739
Bestellcode	38073915
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	12
Material-Nr. (12NC)	923810020511
Nettogewicht (Einzelteil)	319.000 g
ILCOS Code	IPAR-120-24-E27-121/10

# PAR38

## Abmessungsskizzen

Product	D (max)	C (max)	C1
PAR38 120W E27 24V SP 10D 1CT/12	123 mm	137 mm	123 mm

PAR38 120W E27 24V SP

