
PARATHOM PAR38 108 15° 11 W/827 E27

PARATHOM PAR38 | LED-Reflektorlampen PAR38 mit Retrofit-Schraubsockel



Anwendungsgebiete

- Vitrinen und Schaufenster
- Museen, Galerien
- Gastgewerbe
- Wohnräume
- Als Downlight zur Markierung von Gängen, Türen, Treppen, etc.
- Außenanwendungen nur in geeigneten Leuchten

Produktvorteile

- Sehr lange Lebensdauer von bis zu 25.000 h
- Geringer Energieverbrauch
- Einfacher Lampenwechsel dank kompaktem Design
- Sofort 100 % Licht, keine Aufwärmzeit

Produkteigenschaften

- Professionelle LED-Alternative zu PAR38-Halogenlampen
- Quecksilberfreie Lampen



Technische Daten

Elektrische Daten

Bemessungsleistung	11,00 W
Nennleistung	11,00 W
Nennspannung	220...240 V
Leistungsaufnahme der herkömml. Lampe	108 W
Betriebsfrequenz	50...60 Hz
Netzleistungsfaktor λ	> 0,50

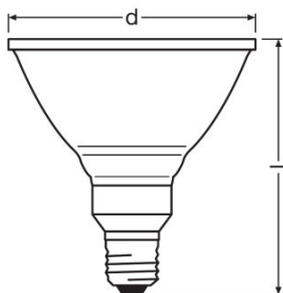
Photometrische Daten

Lichtstärke	8000 cd
Nennlichtstrom	940 lm
Bemessungslichtstrom	940 lm
Farbtemperatur	2700 K
Farbwiedergabeindex Ra	≥ 80
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Warm White
Standardabweichung des Farbabweichs	≤ 6 sdcM
Nennnutzlichtstrom 90°	940 lm
Bemessungsnutzlichtstrom 90°	940 lm
Bemessungsspitzenlichtstärke	8000 cd
Nennnutzlichtstrom 120°	1030 lm
Bemessungsnutzlichtstrom 120°	1030 lm

Lichttechnische Daten

Ausstrahlungswinkel	15 °
Aufwärmzeit (60 %)	< 0,50 s
Startzeit	< 0,5 s
Nennhalbwertwinkel	15 °
Bemessungshalbwertwinkel	15,00 °

Abmessungen & Gewicht



Gesamtlänge	125,0 mm
Durchmesser	121,0 mm
Außenkolben	PAR121
Länge	125,0 mm
Maximaler Durchmesser	121,0 mm

Lebensdauer

Nennlebensdauer	25000 h
Bemessungslampenlebensdauer	25000 h
Anzahl der Schaltzyklen	100000
Lichtstromerhalt am Nennlebensdauerende	0,70

Zusätzliche Produktdaten

Socket (Normbezeichnung)	E27
Quecksilbergehalt	0,0 mg
Quecksilberfrei	Ja
Fachgerecht zu entsorgen nach WEEE	Ja
Anmerkung zum Produkt	Alle technischen Parameter gelten für die ganze Lampe/Aufgrund des komplexen Herstellungsprozesses von Leuchtdioden stellen die angegebenen typischen Werte der technischen LED-Parameter nur rein statistische Größen dar, die nicht notwendigerweise den tatsächlichen technischen Parametern jedes einzelnen Produkts, das vom typischen Wert abweichen kann, entsprechen.

Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Nein
----------------	------

Produktdatenblatt

Zertifikate & Standards

Energieeffizienzklasse	A+
Energieverbrauch	11 kWh/1000h

Klassifikationen

ILCOS	DRPAR-11/827-220-240-E27-122/15
Bestellnummer	PPAR3810815 11W

Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4052899955080	PARATHOM PAR38 108 15° 11 W/827 E27	Versandschachtel 12	530 mm x 406 mm x 200 mm	43.04 dm ³	6998.00 g

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Referenzen / Verweise

Für weitere Produkte und aktuelle Informationen zum Thema LED-Lampen siehe

▶ www.ledvance.de/ledlampen

Zur Garantie siehe

▶ www.ledvance.de/garantie

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.