

# Familiendatenblatt

## PARATHOM PAR30 DIM

### Dimmbare LED-Reflektorlampen PAR30 mit Retrofit-Schraubsockel



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

- - Geringer Energieverbrauch- Einfacher Ersatz von Halogenlampen dank kompaktem Design- Sofort 100 % Licht, keine Aufwärmzeit
- Produkteigenschaften- Professionelle LED-Alternative zu PAR30-Lampen- Gute Farbwiedergabeindex Ra:  $\geq 90$ - Dimmbar (an vielen handelsüblichen Dimmern, siehe auch '[www.ledvance.de/dim](http://www.ledvance.de/dim)')- Quecksilberfreie LampenProduktvorteile- Geringer Energieverbrauch- Einfacher Ersatz von Halogenlampen dank kompaktem Design- Sofort 100 % Licht, keine AufwärmzeitAnwendungsgebiete- Vitrinen und Schaufenster- Museen, Galerien- Ausstellungsräume- Gastgewerbe- Wohnräume- Als Downlight zur Markierung von Gängen, Türen, Treppen, etc.- Außenanwendungen nur in geeigneten LeuchtenReferenzen / VerweiseZur Konformität des Dimmens siehe '[www.ledvance.de/dim](http://www.ledvance.de/dim)'Für weitere Produkte und aktuelle Informationen zum Thema LED-Lampen siehe '[www.ledvance.de/ledlampen](http://www.ledvance.de/ledlampen)'Zur Garantie siehe '[www.ledvance.de/garantie](http://www.ledvance.de/garantie)'

## Familiendatenblatt

---

### Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

---

### Information Ökodesign Verordnung:

Separate Betriebsgeräte und Lichtquellen müssen in der EU gemäß der Richtlinie 2012/19/EU (Elektro- und Elektronik-Altgeräte) bei zertifizierten Entsorgungsunternehmen entsorgt werden. Hierfür stehen im Handel oder bei privaten Entsorgungsunternehmen Sammelstellen für Recyclingzentren und Rücknahmesysteme (CRSO) zur Verfügung, die separate Betriebsgeräte und Lichtquellen kostenlos annehmen. Auf diese Weise können Rohstoffe geschont und Materialien wiederverwendet werden.

---

### Haftungsausschluss

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

OSRAM is distribution partner  
of LEDVANCE of LAMPS

**OSRAM**

OSRAM GmbH  
Marcel-Breuer-Strasse 6  
80807 Munich, Germany