

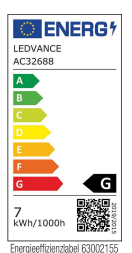
LED-Lampe PAR20 DIM, Sockel: E27 - dimmbar LED-Reflektorlampen mit E27-Schraubsockel als Alternative zu konventionellen Halogenlampen

- Energieeffizienzklasse: G• Lebensdauer: bis zu 25.000 Stunden
- Bauform: Reflektorform
- Ausführung: ---• Einschaltverzögerung: keine (<1Sek) sofort Licht nach dem Einschalten Dimmbar: ja• Spannung: 220-240 V
- Ausstrahlwinkel: 36 Grad
- Quecksilbergehalt: 0,0 mg
- unempfindlich gegenüber Erschütterungen
- kein UV- und Nahe-IR-Anteil im Lichtstrahl
- geringere Wärmeentwicklung gegenüber dem Standardreferenzprodukt
- fehlerfreier Betrieb auch bei niedrigen Temperaturen

Anwendungsbeispiele: - Spotbeleuchtung für Lichtakzente

- Vitrinen und Schaufenster
- Verkaufs- und Präsentationsräume
- Anstrahlen wärmeempfindlicher Objekte wie
- Lebensmittel, Pflanzen usw.
- Außenanwendungen nur in geeigneten Leuchten
- Gerichtete Lichtquellen
- Gastgewerbe
- Shops





Symbolbild: LED-Lampe PAR20 DIM

-, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •					
Leistung	Ersatz für	Lichtstrom	Farbwiedergabe	Lichtfarbe	Verbrauch	EEK	Durchmesser	Länge	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
6,4 Watt	50 Watt	350 lm	90 Ra	2.700 K (warmweiß)	7,00 kWh / 1.000h	G	65 mm	88 mm	071133	63002155