



Technische Daten Ledvance LED-Spot
E14 PAR16 3.7W 350lm 36D - 927 Extra
Warmweiß | Höchste Farbwiedergabe
- Dimmbar - Ersatz Für 25W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	256757
EAN	4099854457142
Herstellercode	4099854457142
Marke	Ledvance
Herstellername	LED PAR16 DIM P 3.7W 927 E14
Originalverpackung	1
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Energieeffizienzklasse	E
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	25000

Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	E14 LED
Ersetzt (Watt)	25
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	3.7W
Abstrahlwinkel (Grad)	36
Dimmbar	Dimmbar
Sockel	E14
Farbcode	927 Extra Warmweiß

Lichtfarbe (Kelvin)	2700 Extra Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	90-99 - Perfekte Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	350lm
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	95
Leistungsfaktor	>0.50
Sensortyp	Kein Sensor

Produktinformationen

Ausführung	Klar
Produktserie	LED PAR16 DIM P

Masse

Länge (mm)	73
Durchmesser (mm)	50
Lampenform	Reflektor
Formbezeichnung	PAR16

Warum BeleuchtungDirekt?

-  persönliche **Beratung**
-  **individuelle** Angebote
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  **einfache** Retour