

**Logistische Daten**

Artikelnummer	43119553
Bestellzeichen	RL-D40 DIM 827/F/E14
EAN-Faltschachtel	4008597195532
Zolltarifnummer	85395000
Versandereinheit in Stk.	10
EAN Umkarton (Versandereinheit)	4008597495533
Brutto-Gewicht Versandereinheit in kg	0.528
Länge Versandereinheit in m	0.24
Breite Versandereinheit in m	0.1
Höhe Versandereinheit in m	0.11
ETIM Klasse	EC001959
ETIM Klasse Bezeichnung	LED-Lampe/Multi-LED
Produktstatus	Aktiv

**Elektrische Parameter**

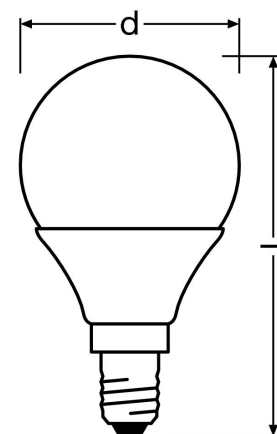
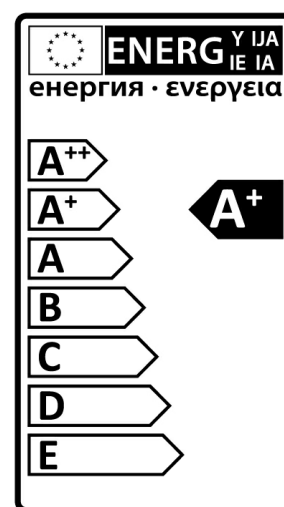
Lampenleistung	5,3 W
Bemessungswert Lampenleistung	5.3 W
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden	6 kWh
Nennspannung	220-240 V
Nennstrom	30 mA

**Lichttechnische Parameter**

Lichtstrom	470 lm
Lichtstrom im 90°-Sektor	470 lm
Ausstrahlungswinkel	180 °
Lichtausbeute	88.68 lm/W
Farbtemperatur	2700 K
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Farbstabilität	≤ 6 sdc <sub>m</sub>

**Lebensdauer**

Lebensdauer L70	25000 h
Mittlere Nennlebensdauer	25000 h



## Spezifikation

Durchmesser max.	45 mm
Durchmesser	45 mm
Gesamtlänge max.	78 mm
Länge	78 mm
Dimmbar	ja
Lampenform	Tropfen
Ausführung	matt
Farbe	weiß

## Hinweise

LED-Tropfenlampe zum Austausch mit Glühlampen, beschichtet, dimmbar, Sockel E14. LED-Licht enthält keine UV- oder IR-Strahlung.

Hinweise zur Entsorgung ausgebrannter Lampen und Lampenbruch finden Sie unter [www.radium.de/recycling](http://www.radium.de/recycling). Das Feld "Info Lebensdauer" enthält die genormten Rahmenbedingungen, unter denen die spezifische Lebensdauer ermittelt wurde. So bedeutet z.B. "12B50, 50Hz" die mittlere Lebensdauer (B50) wird in einem 12h-Schaltrhythmus am Netz (Frequenz 50Hz) ermittelt, "3B50, HF" liegt ein 3h-Schaltrhythmus am EVG (Hochfrequenz) zugrunde.

**Hinweise****Besonderheiten****Allgemeine Hinweise**

Wir empfehlen bei LED-Ersatz von Halogen- und Glühlampen den direkten Ersatz (1:1) an der jeweiligen Brennstelle. Für Neu-Anlagen ist die Anzahl einsetzbarer Lampen an im Stromkreis befindlichen Geräten wie Trafos oder Dimmern den entsprechenden Kompatibilitätslisten (soweit vorhanden) zu entnehmen. Existiert für den gewünschten Geräte- bzw. Lampentyp keine Angabe, ist aus Sicherheitsgründen von der Austauschleistung auszugehen (z.B. "RL-MR16 35" - > 35W, unabhängig von der tatsächlichen Leistungsaufnahme).

Die technischen Konstruktionsdaten entsprechen DIN und IEC. Der Hersteller übernimmt bei unsachgemäßer Verwendung oder Behandlung keine Haftung für Personen- oder Sachschäden. Betriebswerte und Abmessungen gelten mit den üblichen Toleranzen. Verwandte Typen (andere Sockel, Spannungen) evtl. auf Anfrage. Verkauf und Lieferung gemäß den am Tage des Vertragsabschlusses gültigen Radium Lieferungs- und Zahlungsbedingungen.

Versandeinheiten sind wirtschaftlich für Einkauf und Logistik, bitte berücksichtigen Sie das bei der Bestellmenge. Bei Kleinstmengen (Anbruch), die die Versandeinheiten unterschreiten, berechnen wir pro Lampentyp einen Aufschlag von 10%. Veränderungen jedweder Art an Verpackung oder Produkt sind unzulässig, da dadurch Radium Markenrechte verletzt werden. Außerdem können sich die technischen Eigenschaften des Produktes zu dessen Nachteil verändern oder gar zu Zerstörung führen. Für Folgeschäden kann Radium in keinem Fall haften.

® = Geschütztes Warenzeichen

Technische Änderung, Irrtümer und Liefermöglichkeit vorbehalten.

**Alle technischen Angaben ohne Gewähr.**