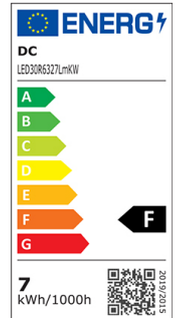


LED R63 63x100mm E27 110-240VAC 80-269VDC 7W/860 600lm 6000K 130°

Artikel-Nr.: 33814

LED R63 63x100mm notstromtaugliche LED, nicht für 24h-Betrieb geeignet, maximale Leuchtdauer 10-12 Stunden/Tag, eine höhere Leuchtdauer kann zu einer Verkürzung der Lebenserwartung führen.

Energieeffizienzklasse: EOL Quecksilbergehalt ...



Art des Zubehörs/Ersatzteils: LED-Lampe/Multi-LED

Leistungsfaktor:	0,5
Lampenleistung:	7 W
Spannungsart:	AC/DC
Lichtstrom:	600 lm
Lampenlichtausbeute:	86 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Reflektor
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	mattiert
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	tageslichtweiß >5300 K
Sockel:	E27
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	6000 K
Gehäusefarbe:	sonstige
Ausstrahlungswinkel:	130 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM3
Durchmesser:	63 mm
Länge:	100 mm
Schutzart (IP):	IP43
Lampenbezeichnung:	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	25000

Seite 1 / 2

Letzte Aktualisierung am: 14.01.2026

 Altlampen sind getrennt zu entsorgen.

Alle Produktangaben sind Angaben des Herstellers und ohne Gewähr. Betriebswerte und Maße gelten mit den üblichen geringfügigen Abweichungen. Alle Maße sind Größtmaße. Die angegebene Lebensdauer versteht sich als ungefährender Richtwert und ist ohne Gewähr. Alle Abbildungen ähnl.; technische bzw. Design-Änderungen sowie Liefermöglichkeiten vorbehalten. Darüber hinaus gelten die aktuellen AGB der Scharnberger + Hasenbein GmbH.



Scharnberger + Hasenbein Elektro GmbH
Calenberger Straße 21 | 31171 Nordstemmen
Tel. 0 5069 8063 - 0 | Fax: 0 5069 8063 - 63
info@sh-licht.de | www.sh-licht.de

Artikel-Nr.: 33814

Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	7 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	40000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:	RG0

