Datenblatt



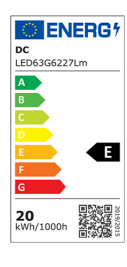
LED-Allgebrauchsform 62x127mm matt

Artikel-Nr.: 31377

Notstromtaugliches LED-Leuchtmittel, AC 100-277 V, DC 120-269 V, mit 24-h-Treiber für den Dauerbetrieb geeignet; der Temperaturbereich liegt zwischen -20 und 40°C.

Quecksilbergehalt (mg): 0 Zündzeit/Startzeit (s): <0,5 Lichtstromerhalt: 0,7





Nennspannung:	100277 V
Leistungsfaktor:	0.8
Lampenleistung:	2020 W
Spannungsart:	AC/DC
Lichtstrom:	24002400 lm
Lampenlichtausbeute:	120 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Kugel
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	mattiert
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	E27
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	30003000 K
Gehäusefarbe:	weiß
Ausstrahlungswinkel:	280280 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM5
Dimmbar:	nein
Durchmesser:	62 mm
Länge:	127 mm
Schutzart (IP):	IP40
Lampenbezeichnung:	sonstige
Energieeffizienzklasse:	E
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	25000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	20 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	35000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:	RG0

Letzte Aktualisierung am: 10.09.2023 05:35:05



Altlampen sind getrennt zu entsorgen.

