



ARCLITE®

**4058075823259**

DULUX LED T18 EM & AC MAINS V 7W 830 GX24D-2

GTIN: 4058075823259

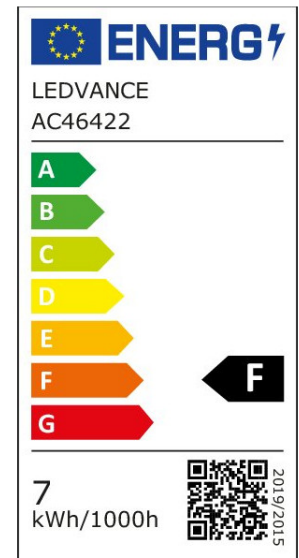
LED-Ersatz für KLLni mit 2pol. GX24d Stecksocket zum Betrieb am KVG/VVG und Netzspannung

DULUX LED T EM & AC MAINS V

4058075823259

## ARTIKELDETAILS

LED-Ersatz für KLLni mit 2pol. GX24d Stecksockel zum Betrieb am KVG oder Netzspannung. Produkteigenschaften: LED-Ersatz für herkömmliche Kompaktleuchtstofflampen in KVG Leuchten oder an Netzspannung. Lebensdauer: bis zu 30.000 h. Drehbarer Sockel um seine Längsachse ( $\pm 90^\circ$ ). Einseitiger 2-Stift-Stecksockel GX24d. Schutzart: IP20. Quecksilberfreie Lampen. Produktvorteile: Einfache Installation. Geringer Energieverbrauch. Einfacher Lampenwechsel dank kompaktem Design. Betrieb direkt an 230 V Netzspannung möglich. Anwendungsgebiete: Allgemeinbeleuchtung in Umgebungstemperaturen von  $-20\dots+45^\circ\text{C}$ . Supermärkte und Warenhäuser. Flure und Gänge. Hotels, Restaurants.



## EIGENSCHAFTEN

### KAUFMÄNNISCHE DATEN

Mindestbestellmenge	10 Stück
Bestellschritt	10 Stück

### ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Gewicht	0,069 kg
---------	----------

### MERKMALE

Produktgruppe	LED-Lampe/Multi-LED (EC001959)
Nennspannung	220 - 240 V
Nennstrom	32 mA
Leistungsfaktor	0,90
Lampenleistung	7 W
Spannungsart	AC
Lichtstrom	720,00 lm
Bemessungslichtstrom nach IEC 62612	720 lm

Lampenlichtausbeute	102 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Lampenform	Röhre, einseitig gesockelt
Filamentlampe	Nein
Ausführung Glas/Abdeckung	mattiert
Lichtfarbe nach EN 12464-1	warmweiß < 3300 K
Farbe	weiß
Farbtemperatur	3.000,00 K
Gehäusefarbe	weiß
Ausstrahlungswinkel	120 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM6
Durchmesser	38 mm
Länge	132 mm
Schutzart (IP)	IP20
Min. Anzahl der Schaltvorgänge	200.000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden	7 kWh
Mittlere Nennlebensdauer	30.000 h
Fernbedienung möglich	Nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	RG0
Geeignet für EVG	Nein
Geeignet für magnetisches Vorschaltgerät	Ja
Dimmung Bluetooth	Nein
Dimmung Wi-Fi	Nein
Ohne Dimmfunktion	Ja
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015	F
Mit Dämmerungsschalter	Nein

---

IFTTT-Unterstützung verfügbar	Ja
-------------------------------	----

---

GEFAHRSTOFFE

---

RoHS anwendbar	Ja
----------------	----

---

IMPORT/EXPORT

---

CE-Kennzeichen	Ja
Herkunftsland	China (CN)
Statistische Warennummer	Leuchtdiodenlampen (LED-Lampen) (85395 200)

---

LOGISTIK

---

Unbegrenzte Haltbarkeit	Ja
-------------------------	----

---

SONSTIGES

---

SCIP-Datenbank ID	3b04b266-fddb-4c09-9dae-5b8553d7c902
-------------------	--------------------------------------

---

VERKAUFSINFORMATIONEN

---

Beim Hersteller gelagert	Ja
--------------------------	----

---

VERORDNUNGEN

---

REACH-Kennzeichen	Ja
-------------------	----

4058075823259

WEITERE BILDER

