



ARCLITE®

4099854300844

LED T5 FC 22 EXTERNAL P 11.6W 865 2GX13

GTIN: 4099854300844

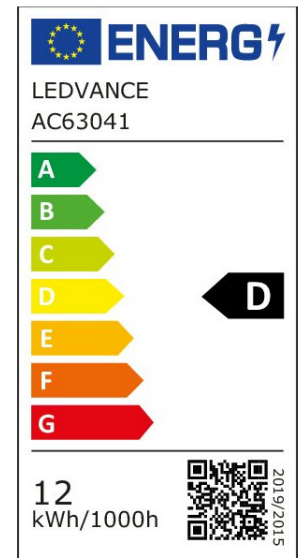
LED T5 FC EXTERNAL für LED Treiber DALI

LED T5 FC EXTERNAL P

4099854300844

ARTIKELDETAILS

LED T5 FC EXTERNAL mit LED Treiber DALI. Produkteigenschaften: Ausgelegt für den Betrieb an LED DRIVER DALI PERFORMANCE. Einseitig gesockelte runde LED Lampe. Geeignete Allgemeinbeleuchtung in Umgebungstemperaturen von -20...+45 °. Lebensdauer (L70/B50): bis zu 50.000 h (bei 25 °C). LED-Ersatz für traditionelle T5 Leuchtstofflampen in Ringform. Produktvorteile: Kompatibel mit LED-Treiber DR DALI-P-26/220-240/700 (4058075779631). Einfache Umrüstung auf dimmbare LED-Beleuchtung. Problemlose Anwendung, keine Überprüfung der Kompatibilität des Vorschaltgerätes notwendig. Geeignet für Notbeleuchtung mit Einzelbatterie. 5 Jahre Garantie. Anwendungsgebiete: Shops, Hotels und Gastronomie. Öffentliche Gebäude.



EIGENSCHAFTEN

KAUFMÄNNISCHE DATEN

Preis je	1 Kiste
Mindestbestellmenge	10 Kiste
Bestellschritt	10 Kiste

ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Gewicht	0,093 kg
Verpackungsmenge	1 Stück

MERKMALE

Produktgruppe	LED-Lampe/Multi-LED (EC001959)
Nennstrom	350 mA
Leistungsfaktor	0,90
Lampenleistung	11,6 W
Spannungsart	DC

Lichtstrom	1.700,00 lm
Bemessungslichtstrom nach IEC 62612	1.700 lm
Lampenlichtausbeute	146 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Lampenform	Röhre, einseitig gesockelt
Filamentlampe	Nein
Ausführung Glas/Abdeckung	mattiert
Lichtfarbe nach EN 12464-1	tageslichtweiß > 5300 K
Farbe	weiß
Farbtemperatur	6.500,00 K
Gehäusefarbe	weiß
Ausstrahlungswinkel	120 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM5
Durchmesser	16,5 mm
Länge	225 mm
Schutzart (IP)	IP20
Lampenbezeichnung	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge	200.000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden	12 kWh
Mittlere Nennlebensdauer	50.000 h
Fernbedienung möglich	Nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	RG0
Geeignet für EVG	Nein
Geeignet für magnetisches Vorschaltgerät	Nein
Dimmung Bluetooth	Nein
Dimmung Wi-Fi	Nein

Ohne Dimmfunktion	Nein
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015	D
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	3a836ae5-a51c-42a3-9373-5d90ce927c2f
VERKAUFSINFORMATIONEN	
Beim Hersteller gelagert	Ja
VERORDNUNGEN	
REACH-Kennzeichen	Ja

4099854300844

WEITERE BILDER

