



ARCLITE®

**4058075434745**

ST PLUS ACT/REL CLAS P 40 4 W/2700 K/4000 K E14

GTIN: 4058075434745

LED-Lampen mit zwei Lichtfarben in einer Lampe

LED RELAX and ACTIVE CLASSIC P

## ARTIKELDETAILS

LED-Lampen mit zwei Lichtfarben in einer Lampe.

Produkteigenschaften: Steuerbar über Standard-Wandschalter.

Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex Ra:  $\geq 80$ . Quecksilberfreie

Lampen. Produktvorteile: Erzeugt individuelle Lichtstimmungen:

Warm White zum Entspannen, Cool White für Aktivität. Einfacher Farbtemperaturwechsel durch Doppelclick des Wandschalters.

Immer passendes Licht durch zwei Lichtfarben in einer Lampe:

Warm White und Cool White. Unterstützt den Biorhythmus durch aktivierende und entspannende Lichtfarbe. Geringer

Energieverbrauch. Einfacher Lampenwechsel dank kompaktem Design. Macht Räume multi-funktional mit einstellbaren

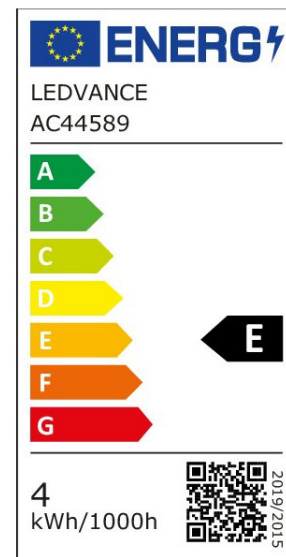
Lichtatmosphären. Macht aus Küchen, Wohnzimmern oder

Homeoffices entweder Arbeitsbereiche oder Entspannungsräume.

Anwendungsgebiete: Unterstützung des Bio-Rhythmus in Schlaf-

und Kinderzimmern. Einsatz im Außenbereich nur in geeigneten

Außenleuchten.



## EIGENSCHAFTEN

## KAUFMÄNNISCHE DATEN

Mindestbestellmenge	4 Stück
Bestellschritt	4 Stück

## ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Gewicht	0,013 kg
---------	----------

## MERKMALE

Produktgruppe	LED-Lampe/Multi-LED (EC001959)
Nennspannung	220 - 240 V
Nennstrom	36 mA
Leistungsfaktor	0,40
Lampenleistung	4 W

Spannungsart	AC
Lichtstrom	470,00 lm
Bemessungslichtstrom nach IEC 62612	470 lm
Lampenlichtausbeute	117 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Lampenform	Birnenform
Filamentlampe	Ja
Ausführung Glas/Abdeckung	klar
Lichtfarbe nach EN 12464-1	warmweiß < 3300 K
Sockel	E14
Farbtemperatur	2.700,00 - 4.000,00 K
Ausstrahlungswinkel	320 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM6
Durchmesser	45 mm
Länge	78 mm
Schutzart (IP)	IP20
Min. Anzahl der Schaltvorgänge	100.000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden	4 kWh
Mittlere Nennlebensdauer	15.000 h
Fernbedienung möglich	Nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	RG1
Geeignet für EVG	Nein
Geeignet für magnetisches Vorschaltgerät	Nein
Dimmung Bluetooth	Nein
Dimmung Wi-Fi	Nein
Ohne Dimmfunktion	Ja

Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015	E
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
VERKAUFSINFORMATIONEN	
Beim Hersteller gelagert	Ja
VERORDNUNGEN	
REACH-Kennzeichen	Nein

4058075434745

WEITERE BILDER

