



ARCLITE®

4058075434820

ST PLUS ACT/REL CLAS A 60 FIL 7 W/2700 K/4000 K

GTIN: 4058075434820

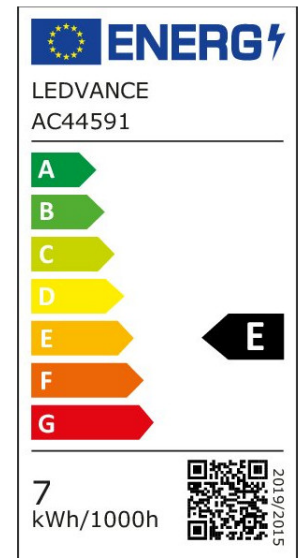
LED-Lampen, klassische Kolbenform

LED RELAX and ACTIVE CLASSIC A

4058075434820

ARTIKELDETAILS

LED-Lampen, klassische Kolbenform. Produkteigenschaften: Bietet die Farbtemperaturen 2.700 K und 4.000 K in einer Lampe. Steuerbar über Standard-Wandschalter. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex Ra: ≥ 80 . Quecksilberfreie Lampen. Produktvorteile: Erzeugt individuelle Lichtstimmungen: Warm White zum Entspannen, Cool White für Aktivität. Einfacher Farbtemperaturwechsel durch Doppelklick des Wandschalters. Immer passendes Licht durch zwei Lichtfarben in einer Lampe: Warm White und Cool White. Unterstützt den Biorhythmus durch aktivierende und entspannende Lichtfarbe. Lange Lebensdauer von bis zu 15.000 h. Geringer Energieverbrauch. Einfacher Lampenwechsel dank kompaktem Design. Macht Räume multifunktional 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	0,032 kg
---------	----------

MERKMALE

Produktgruppe	LED-Lampe/Multi-LED (EC001959)
Nennspannung	220 - 240 V
Nennstrom	45 mA
Leistungsfaktor	0,50

Lampenleistung	7 W
Spannungsart	AC
Lichtstrom	806,00 lm
Bemessungslichtstrom nach IEC 62612	806 lm
Lampenlichtausbeute	115 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Lampenform	Birnenform
Filamentlampe	Ja
Ausführung Glas/Abdeckung	klar
Lichtfarbe nach EN 12464-1	warmweiß < 3300 K
Sockel	E27
Farbtemperatur	2.700,00 - 4.000,00 K
Ausstrahlungswinkel	320 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM6
Durchmesser	60 mm
Länge	105 mm
Schutzart (IP)	IP20
Lampenbezeichnung	A-Type
Min. Anzahl der Schaltvorgänge	100.000
Klirrfaktor (THD)	110
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden	7 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

4058075434820

WEITERE BILDER

