



ARCLITE®

**4058075433441**

ST GX53 40 120 ° 4.9 W/2700 K GX53

GTIN: 4058075433441

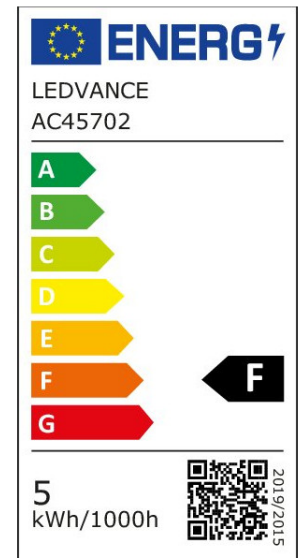
Flache LED-Lampen mit GX53 Sockel

LED STAR GX53

4058075433441

## ARTIKELDETAILS

Flache LED-Lampen mit GX53 Sockel. Produkteigenschaften:  
Direkter Betrieb mit 230-V-Netzspannung. Hohe Farbkonsistenz:  $\leq 6$  SDCM (Schwellwerteinheit). Nicht dimmbar. Schutzart: IP20. Sehr lange mittlere Lebensdauer: 15.000 h (15 Jahre bei 2,7 h pro Tag).  
Produktvorteile: Kompakte Abmessungen. Einfache Installation. Ausgezeichnete Lichtausbeute. Gute Lichtqualität. Geringes Gewicht und niedrige Einbauhöhe. Drei Jahre Garantie. Anwendungsgebiete: Flächenbeleuchtung. Als Downlight zur Markierung von Gängen, Türen, Treppen, etc.. Hintergrundbeleuchtung. Anwendungen im Haushalt. Eingangsbeleuchtung. Ausstellungen, Kaufhäuser. Nur für Innenraumbelichtung. Küchenbeleuchtung. Einsatz im Außenbereich nur in geeigneten Außenleuchten.



## EIGENSCHAFTEN

### KAUFMÄNNISCHE DATEN

Mindestbestellmenge	6 Stück
Bestellschritt	6 Stück

### ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Gewicht	0,028 kg
---------	----------

### MERKMALE

Produktgruppe	LED-Lampe/Multi-LED (EC001959)
Nennspannung	220 - 240 V
Nennstrom	40 mA
Leistungsfaktor	0,40
Lampenleistung	4,9 W
Spannungsart	AC
Lichtstrom	470,00 lm
Bemessungslichtstrom nach IEC 62612	470 lm

Lampenlichtausbeute	95 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Lampenform	sonstige
Filamentlampe	Nein
Lichtfarbe nach EN 12464-1	warmweiß < 3300 K
Sockel	GX53
Farbe	weiß
Farbtemperatur	2.700,00 K
Gehäusefarbe	weiß
Ausstrahlungswinkel	120 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM6
Durchmesser	75 mm
Länge	28 mm
Schutzart (IP)	IP20
Min. Anzahl der Schaltvorgänge	100.000
Klirrfaktor (THD)	73,7
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden	5 kWh
Mittlere Nennlebensdauer	15.000 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	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	56478469-9b82-4e29-bdd1-57ae3b2f9b53
VERKAUFSINFORMATIONEN	
Beim Hersteller gelagert	Ja
VERORDNUNGEN	
REACH-Kennzeichen	Ja