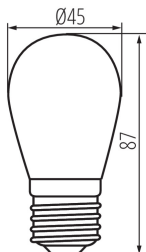


**26045 ST45 LED 0,5W E27-WW**

LED-LEUCHTMITTEL

5905339260451



Die Kanlux ST45 LED ist eine LED-Kunststofflampe, die unter Außenbedingungen besonders bruchfest ist. Sie eignet sich hervorragend für eine Lichtgirlande, aber auch für Gartenleuchten wie Kanlux VIMO sowie für die Beleuchtung von Veranden, Terrassen, Gartenlauben oder Restaurantgärten. Die ST45-LEDs haben einen E27-Schaft und sind äußerst sparsam im Verbrauch - ihre Leistung beträgt 0,5 W.

**LICHTQUELLENTYP:**

**Verwendete Beleuchtungstechnologie:** LED  
**Ungebündeltes oder gebündeltes Licht:** NDLS  
**Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen::** MLS  
**Vernetzte Lichtquelle (CLS):** nein  
**Farblich abstimmbare Lichtquelle:** nein  
**Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte:** nein  
**Blendschutzschild:** nein  
**Dimmbar:** nein

**PRODUKTPARAMETER:**

**Möglichkeit des Betriebes mit einem Dimmer:** nein  
**Breite [mm]:** 45  
**Höhe (mm):** 87  
**Tiefe [mm]:** 45  
**Durchmesser [mm]:** 45  
**Quecksilbergehalt:** nein  
**Nennspannung [V]:** 220-240 AC  
**Nennfrequenz [Hz]:** 50  
**Nennstrom Lampe/Leuchte [mA]:** 4  
**Gesamtnennlichtstrom [lm]:** 50  
**Nominaler Abstrahlwinkel [°]:** 220  
**Abdeckungsmaterial:** Kunststoff  
**Leuchtmittel:** ST45  
**Dioden Typ:** LED FILAMENT  
**Farbtemperatur:** warmweiß  
**Sockel:** E27  
**Lebensdauer der Lampe[h]:** 15000  
**Anzahl der Schalt-Zyklen:** ≥15000  
**Umgebungstemperaturbereich [°C]:** -25+40  
**IK-Klasse (Stoßfestigkeit):** 04

**26045 ST45 LED 0,5W E27-WW**

## LED-LEUCHTMITTEL

**PARAMETER FÜR LED- UND OLED-LICHTQUELLEN:****Energieverbrauch des Leuchtmittels im Ein-Zustand**

(kWh/1000h): 1

**Lichtstrom der Leuchte  $\Phi_{use}$  [lm]: 50****Lichtstrom der Leuchte  $\Phi_{use}$  [lm]: in Kugel (360°)****Ähnliche Farbtemperatur [K]: 2700****Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen:  $\leq 6$** **Leistungsaufnahme des Leuchtmittels im Ein-Zustand  $P_{on}$** 

[W]: 0.5

**Höhe des Leuchtmittels (mm): 87****Breite des Leuchtmittels (mm): 45****Tiefe des Leuchtmittels (mm): 45****Farbwiedergabeindex: 80****Farbwertanteile (x): 0.48****Farbwertanteile (y): 0.414****Angabe, ob äquivalente Leistungsaufnahme [W]: 5****Wert des R9-Farbwiedergabeindex: 12****Lebensdauerfaktor: 0,9****Lichtstromerhalt: 0,93****PARAMETER FÜR LED- UND OLED-  
NETZSPANNUNGLICHTQUELLEN:****Verschiebungsfaktor ( $\cos \varphi_1$ ): 0,9****Das LED-Leuchtmittel ersetzt ein fluoreszierendes Leuchtmittel  
ohne integriertes Vorschaltgerät mit einer bestimmten****Leistung: nicht zutreffend****Flimmer-Messgröße (Pst LM):  $\leq 1,0$** **Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM):  $\leq 0,4$** **LOGISTIKDATEN:****Verpackungsart: 10****Stückzahl in Zwischenverpackung: 10****Stückzahl in Großverpackung: 100****Netto-Einzelgewicht [g]: 14****Grammatur [g]: 30.8****Länge der Einzelverpackung [cm]: 4.5****Breite der Einzelverpackung [cm]: 4.5****Höhe der Einzelverpackung [cm]: 10****Kartongewicht [kg]: 3.08****Kartonbreite [cm]: 26.5****Kartonhöhe [cm]: 22.5****Kartonlänge [cm]: 49.5****Kartonvolumen [m³]: 0.029514**