

iQ-LED

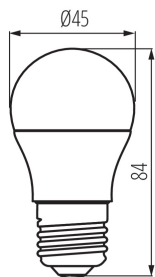
Kanlux

ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland

27310 IQ-LED G45E27 7,5W-NW

LED-LEUCHTMITTEL

5905339273109



Kanlux IQ-LED bedeutet photobiologische Sicherheit, augenfreundliche Farbtemperatur und Zuverlässigkeit, alles im klassischen G45-Design. IQ-LED-LEUCHTMITTEL bieten vollen Komfort und Sicherheit, was durch das TÜV Rheinland Zertifikat bestätigt wird.

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:

Farbe: weiß
Möglichkeit des Betriebes mit einem Dimmer: nein
Durchmesser [mm]: 45
Quecksilbergehalt: nein
Nennspannung [V]: 220-240 AC
Nennfrequenz [Hz]: 50/60
Nennstrom Lampe/Leuchte [mA]: 56
Nennleistung [W]: 7.5
Material: Kunststoff
Abdeckungsmaterial: : Kunststoff
Leuchtmittel: G45
Dioden Typ: LED SMD
Farbtemperatur: weiß
Sockel: E27
Lebensdauer der Lampe[h]: 15000
Anzahl der Schalt-Zyklen: ≥40000
Form des Leuchtmittel: kulka

ALLGEMEINE PRODUKTPARAMETER:

Energieverbrauch im Ein-Zustand (kWh/1000h): 8
Energieeffizienzklasse: E
Nutzlichtstrom Φ_{use} [lm]: 830

Erstellt am: 06.08.2021, 23:06

Technische Änderungen vorbehalten. Die in diesem Material enthaltenen Daten sind nicht rechtsverbindlich.
Photometrie: Ergebnisse aus der Untersuchung einer bestimmten Probe.

DE

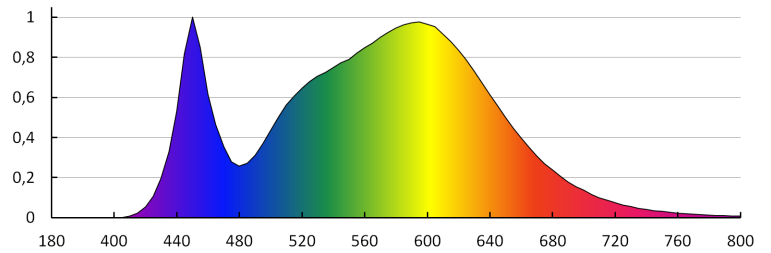
27310 IQ-LED G45E27 7,5W-NW

LED-LEUCHTMITTEL

**Nutzlichtstrom Φ_{use} [lm]:** in Kugel (360°)**Ähnliche Farbtemperatur [K]:** 4000**Leistungsaufnahme im Ein-Zustand P_{on} [W]:** 7.5**Höhe [mm]:** 84**Breite [mm]:** 45**Tiefe [mm]:** 45**Farbwiedergabeindex:** 80**Farbwertanteile (x):** 0.38**Farbwertanteile (y):** 0.38**Angabe, ob äquivalente Leistungsaufnahme [W]:** 61**PARAMETER FÜR LED- UND OLED-LICHTQUELLEN:****Wert des R9-Farbwiedergabeindex:** 5**Lebensdauerfaktor:** ≥ 0.9 **Lichtstromerhalt:** 0.93**PARAMETER FÜR LED- UND OLED-
NETZSPANNUNGSLICHTQUELLEN:****Verschiebungsfaktor ($\cos \phi_1$):** 0.5**Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen:** ≤ 6 **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:****Maßeinheit:** Stück**Verpackungsart:** 20**Stückzahl in Zwischenverpackung:** 20**Stückzahl in Großverpackung:** 100**Netto-Einzelgewicht [g]:** 48**Grammatur [g]:** 72**Länge der Einzelverpackung [cm]:** 5**Breite der Einzelverpackung [cm]:** 5**Höhe der Einzelverpackung [cm]:** 9.5**Kartongewicht [kg]:** 7.2**Kartonbreite [cm]:** 28**Kartondhöhe [cm]:** 22.5**Kartonlänge [cm]:** 55**Kartonvolumen [m³]:** 0.03465

27310 IQ-LED G45E27 7,5W-NW

LED-LEUCHTMITTEL



KANLUX S.A. (kat 27310) IQ-LED G45E27 7,5W-NW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 27310) IQ-LED G45E27 7,5W-NW
Lamps: 1 x IQ-LED G45E27 7,5W-NW

