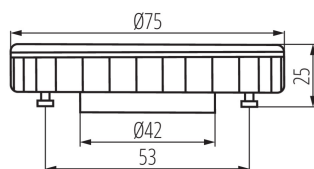


22423 ESG LED 9W GX53-NW

LED-LEUCHTMITTEL

5905339224231



Kanlux ESG LED zeichnet sich durch ästhetisches Design und langlebige Konstruktion aus. Der matte Lampenschirm garantiert eine gleichmäßige und breite Lichtverteilung. Das weiße Gehäuse aus Aluminium sorgt für eine gute Wärmeableitung und die leistungsstarken SMD-LEDs zeichnen sich durch eine Lebensdauer von 20.000 Stunden aus.

LICHTQUELLENTYP:

Verwendete Beleuchtungstechnologie: LED
Ungebündeltes oder gebündeltes Licht: DLS
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:

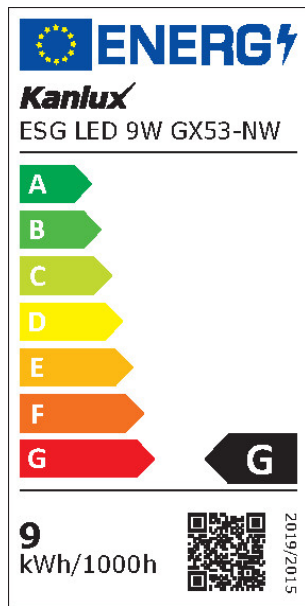
Farbe: weiß
Möglichkeit des Betriebes mit einem Dimmer: nein
Breite [mm]: 75
Höhe (mm): 25
Tiefe [mm]: 75
Durchmesser [mm]: 75
Quecksilbergehalt: nein
Nennspannung [V]: 220-240 AC
Nennfrequenz [Hz]: 50
Nennstrom Lampe/Leuchte [mA]: 71
Nennleistung [W]: 9
Gesamtnennlichtstrom [lm]: 750
Nominaler Abstrahlwinkel [°]: 110
Material: Aluminiumlegierung, Kunststoff
Dioden Typ: LED SMD
Farbtemperatur: weiß
Sockel: GX53
Lebensdauer der Lampe[h]: 20000
Anzahl der Schalt-Zyklen: ≥ 15000

PARAMETER FÜR LICHTQUELLEN MIT GEBÜNDELTEM LICHT:

Spitzenlichtstärke [cd]: 270
Halbwertswinke [°]: 110

22423 ESG LED 9W GX53-NW

LED-LEUCHTMITTEL



PARAMETER FÜR LED- UND OLED-LICHTQUELLEN:

Energieverbrauch des Leuchtmittels im Ein-Zustand (kWh/1000h): 9
Energieeffizienzklasse: G
Lichtstrom der Leuchte Φ_{use} [lm]: 600
Lichtstrom der Leuchte Φ_{use} [lm]: in breitem Kegel (120°)
Ähnliche Farbtemperatur [K]: 4000
Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen: ≤ 6
Leistungsaufnahme des Leuchtmittels im Ein-Zustand P_{on} [W]: 9
Höhe des Leuchtmittels (mm): 25
Breite des Leuchtmittels (mm): 75
Tiefe des Leuchtmittels (mm): 75
Farbwiedergabeindex: 80
Farbwertanteile (x): 0.38
Farbwertanteile (y): 0.38
Wert des R9-Farbwiedergabeindex: 10
Lebensdauerfaktor: ≥ 0.9
Lichtstromerhalt: 0.95

PARAMETER FÜR LED- UND OLED- NETZSPANNUNGLICHTQUELLEN:

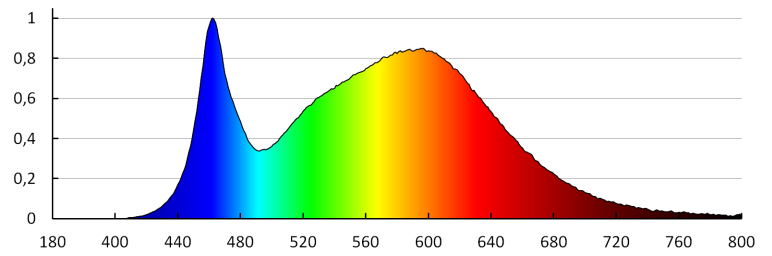
Verschiebungsfaktor ($\cos \phi_1$): 0.5
Das LED-Leuchtmittel ersetzt ein fluoreszierendes Leuchtmittel ohne integriertes Vorschaltgerät mit einer bestimmten Leistung: nicht zutreffend
Flimmer-Messgröße (Pst LM): $\leq 1,0$
Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM): $\leq 0,4$

LOGISTIKDATEN:

Verpackungsart: 100
Stückzahl in Zwischenverpackung: 1
Stückzahl in Großverpackung: 100
Netto-Einzelgewicht [g]: 70
Grammatur [g]: 81.6
Länge der Einzelverpackung [cm]: 7.5
Breite der Einzelverpackung [cm]: 7.5
Höhe der Einzelverpackung [cm]: 3
Kartongewicht [kg]: 8.16
Kartonbreite [cm]: 17
Kartonhöhe [cm]: 32.5
Kartonlänge [cm]: 41
Kartonvolumen [m³]: 0.022653

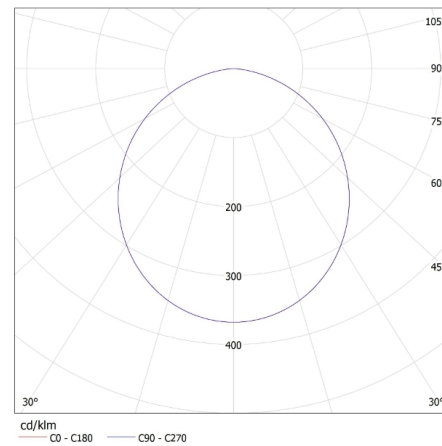
22423 ESG LED 9W GX53-NW

LED-LEUCHTMITTEL



KANLUX S.A. (kat 22423) ESG LED 9W GX53-NW / LDC (Polar)

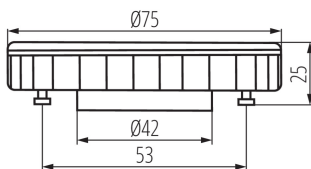
Luminaire: KANLUX S.A. (kat 22423) ESG LED 9W GX53-NW
Lamps: 1 x ESG LED 9W GX53-NW



22422 ESG LED 9W GX53-WW

LED-LEUCHTMITTEL

5905339224224



Kanlux ESG LED zeichnet sich durch ästhetische Verarbeitung und robuste Konstruktion aus. Der matte Diffusor garantiert eine gleichmäßige und breite Lichtverteilung. Das weiße Gehäuse aus Aluminium sorgt für die richtigen Arbeitsbedingungen und erreicht eine Lebensdauer von 20.000 Stunden.

LICHTQUELLENTYP:

Verwendete Beleuchtungstechnologie: LED
Ungebündeltes oder gebündeltes Licht: DLS
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:

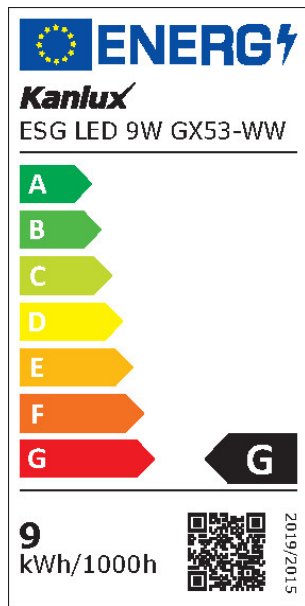
Farbe: weiß
Möglichkeit des Betriebes mit einem Dimmer: nein
Breite [mm]: 75
Höhe (mm): 25
Tiefe [mm]: 75
Durchmesser [mm]: 75
Quecksilbergehalt: nein
Nennspannung [V]: 220-240 AC
Nennfrequenz [Hz]: 50
Nennstrom Lampe/Leuchte [mA]: 71
Nennleistung [W]: 9
Gesamtnennlichtstrom [lm]: 720
Nominaler Abstrahlwinkel [°]: 110
Material: Aluminiumlegierung, Kunststoff
Dioden Typ: LED SMD
Farbtemperatur: warmweiß
Sockel: GX53
Lebensdauer der Lampe[h]: 20000
Anzahl der Schalt-Zyklen: ≥ 15000

PARAMETER FÜR LICHTQUELLEN MIT GEBÜNDELTEN LICHT:

Spitzenlichtstärke [cd]: 260
Halbwertswinkel [°]: 110

22422 ESG LED 9W GX53-WW

LED-LEUCHTMITTEL



PARAMETER FÜR LED- UND OLED-LICHTQUELLEN:

Energieverbrauch des Leuchtmittels im Ein-Zustand (kWh/1000h): 9
Energieeffizienzklasse: G
Lichtstrom der Leuchte Φ use [lm]: 595
Lichtstrom der Leuchte Φ use [lm]: in breitem Kegel (120°)
Ähnliche Farbtemperatur [K]: 3000
Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen: ≤ 6
Leistungsaufnahme des Leuchtmittels im Ein-Zustand Pon [W]: 9
Höhe des Leuchtmittels (mm): 25
Breite des Leuchtmittels (mm): 75
Tiefe des Leuchtmittels (mm): 75
Farbwiedergabeindex: 80
Farbwertanteile (x): 0.44
Farbwertanteile (y): 0.403
Lebensdauerfaktor: ≥ 0.9
Lichtstromerhalt: 0.95

PARAMETER FÜR LED- UND OLED- NETZSPANNUNGSLICHTQUELLEN:

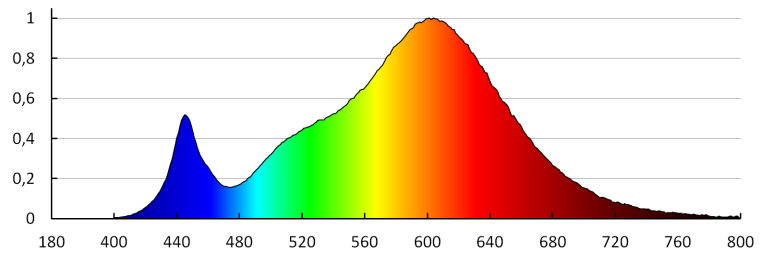
Verschiebungsfaktor (cos ϕ 1): 0.5
Das LED-Leuchtmittel ersetzt ein fluoreszierendes Leuchtmittel ohne integriertes Vorschaltgerät mit einer bestimmten Leistung: nicht zutreffend
Flimmer-Messgröße (Pst LM): $\leq 1,0$
Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM): $\leq 0,4$

LOGISTIKDATEN:

Verpackungsart: 100
Stückzahl in Zwischenverpackung: 1
Stückzahl in Großverpackung: 100
Netto-Einzelgewicht [g]: 70
Grammatur [g]: 81.6
Länge der Einzelverpackung [cm]: 7.5
Breite der Einzelverpackung [cm]: 7.5
Höhe der Einzelverpackung [cm]: 3
Kartongewicht [kg]: 8.16
Kartonbreite [cm]: 17
Kartondhöhe [cm]: 32.5
Kartondlänge [cm]: 41
Kartonvolumen [m³]: 0.022653

22422 ESG LED 9W GX53-WW

LED-LEUCHTMITTEL



KANLUX S.A. (kat 22422) ESG LED 9W GX53-WW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 22422) ESG LED 9W GX53-WW
Lamps: 1 x ESG LED 9W GX53-WW

