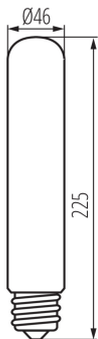


37347 XLED HP D46E40 38W-NW

LED-LEUCHTMITTEL

5905339373472



Kanlux XLED HP D46E40 ist das LED-Äquivalent von speziellen Halogenlampen mit E40-Sockel. Diese professionelle Lichtquelle hat eine Lichtausbeute von fast 200 lm/W, was sie mehr als 10 Mal effizienter macht als ihre Halogenvorgänger. Darüber hinaus hat sie eine Lebensdauer von 25.000 Stunden.

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:

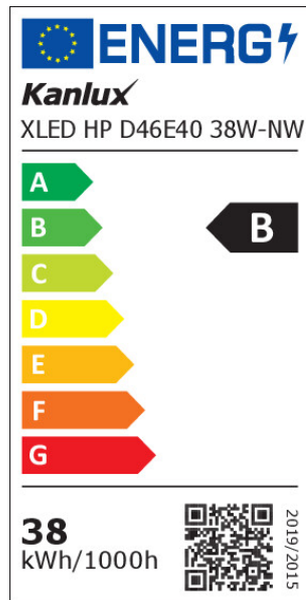
Anwendungsbereich: außen
Möglichkeit des Betriebes mit einem Dimmer: nein
Höhe (mm): 207
Durchmesser [mm]: 46
Nennspannung [V]: 220-240 AC
Nennfrequenz [Hz]: 50
Nennstrom Lampe/Leuchte [mA]: 166
Gesamtnennlichtstrom [lm]: 7500
Nominaler Abstrahlwinkel [°]: 320
Abdeckungsmaterial: Glas
Dioden Typ: LED FILAMENT
Farbtemperatur: weiß
Socket: E40
Lebensdauer der Lampe[h]: 25000
Anzahl der Schalt-Zyklen: ≥ 7500
Umgebungstemperaturbereich [°C]: -20÷45
IP-Klasse (Schutzart): 65
Zusätzliche Informationen: Leuchtmittel (LS)
Quecksilbergehalt: nein

PARAMETER FÜR LED- UND OLED-LICHTQUELLEN:

Energieverbrauch des Leuchtmittels im Ein-Zustand (kWh/1000h): 38
Energieeffizienzklasse: B

37347 XLED HP D46E40 38W-NW

LED-LEUCHTMITTEL



Lichtstrom der Leuchte Φ_{use} [lm]: 7500
Lichtstrom der Leuchte Φ_{use} [lm]: in Kugel (360°)
Ähnliche Farbtemperatur [K]: 4000
Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen: 6
Leistungsaufnahme des Leuchtmittels im Ein-Zustand Pon [W]: 38
Höhe des Leuchtmittels (mm): 207
Breite des Leuchtmittels (mm): 46
Tiefe des Leuchtmittels (mm): 46
Farbwiedergabeindex: 70
Farbwertanteile (x): 0,38
Farbwertanteile (y): 0,38
Angabe, ob äquivalente Leistungsaufnahme [W]: 402
Wert des R9-Farbwiedergabeindex: -30
Lebensdauerfaktor: 0,9
Lichtstromerhalt: 0,96

PARAMETER FÜR LED- UND OLED- NETZSPANNUNGSLICHTQUELLEN:

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): 1,0
Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM): 0,4

LOGISTIKDATEN:

Maßeinheit: Stück
Verpackungsart: 6
Stückzahl in Zwischenverpackung: 1
Stückzahl in Großverpackung: 6
Netto-Einzelgewicht [g]: 146
Grammatur [g]: 240
Brutto-Einzelgewicht [g]: 194
Länge der Einzelverpackung [cm]: 6
Breite der Einzelverpackung [cm]: 6
Höhe der Einzelverpackung [cm]: 24.5
Kartongewicht [kg]: 1.44
Kartonbreite [cm]: 17.5
Kartonhöhe [cm]: 26
Kartonlänge [cm]: 23.5
Kartonvolumen [m³]: 0.010693

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN:

- Für industrielle Anwendungen (z.Bsp. Lager- oder Produktionshallen usw.)

37347 XLED HP D46E40 38W-NW

LED-LEUCHTMITTEL

- 3 Jahre Garantie gemäß den Bedingungen der Garantieerklärung, die auf der Website verfügbar ist

