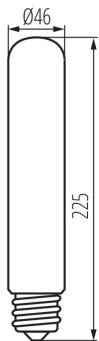


## 37347 XLED HP D46E40 38W-NW

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:

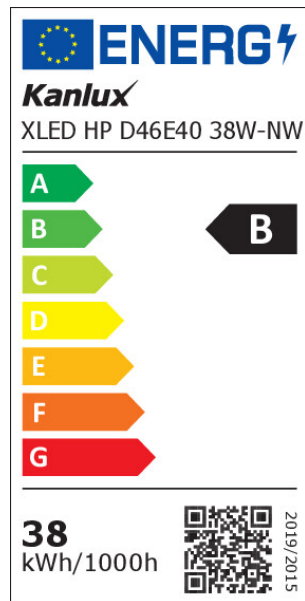
**Anwendungsbereich:** außen  
**Möglichkeit des Betriebes mit einem Dimmer:** nein  
**Höhe (mm):** 207  
**Durchmesser [mm]:** 46  
**Nennspannung [V]:** 220-240 AC  
**Nennfrequenz [Hz]:** 50  
**Nennstrom Lampe/Leuchte [mA]:** 166  
**Gesamtnennlichtstrom [lm]:** 7500  
**Nominaler Abstrahlwinkel [°]:** 320  
**Abdeckungsmaterial:** Glas  
**Dioden Typ:** LED FILAMENT  
**Farbtemperatur:** weiß  
**Socket:** E40  
**Lebensdauer der Lampe[h]:** 25000  
**Anzahl der Schalt-Zyklen:**  $\geq 7500$   
**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  $\Phi_{use}$  [lm]: 7500  
Lichtstrom der Leuchte  $\Phi_{use}$  [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 [m<sup>3</sup>]: 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

