

## 22342 FRANCO II LED W

LED-Schreibtischleuchte

5905339223425



Kanlux FRANCO II LED est une lampe sur pied de forme épurée, discrète mais élégante. Elle est idéale comme lampe de bureau, mais aussi comme lampe d'appoint ou de chevet. Une solution pratique avec la possibilité de régler l'intensité de la lumière. Elle est dotée d'un bras flexible, qui nous aidera à positionner la lampe de manière à ce qu'elle éclaire l'endroit désiré.

### LICHTQUELLENTYP:

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

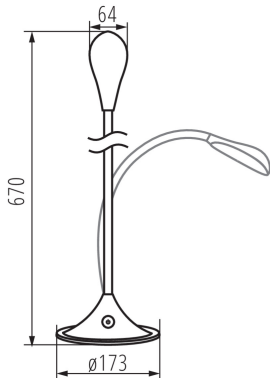
### PRODUKTPARAMETER:

**Farbe:** weiß  
**Einbauort:** Auf Untergrund  
**Anwendungsbereich:** innerhalb  
**Min.Installationsabstand zum beleuchteten Objekt:** 0,1m  
**Dimmen nur über eine interne Elektronik möglich:** ja  
**Möglichkeit des Betriebes mit einem Dimmer:** nein  
**Einschalter:** ja  
**Höhe MAX (mm):** 670  
**Durchmesser [mm]:** 173  
**Kabellänge [m]:** 1.8  
**Integrierte LED-Lichtquelle:** ja  
**Nennspannung [V]:** 220-240 AC  
**Nennfrequenz [Hz]:** 50  
**Maximale Leistung [W]:** max 6,8  
**Schutzklasse gegen elektrischen Schlag:** II  
**Abdeckungsmaterial:** Kunststoff  
**Dioden Typ:** LED SMD  
**Lichtstrom [lm]:** max 590  
**Farbtemperatur:** warmweiß  
**Lebensdauer [h]:** 20000  
**Anzahl der Schalt-Zyklen:** ≥10000  
**Abstrahlwinkel [°]:** 100  
**Gehäusematerial:** Kunststoff  
**Anschlussart:** Kabel mit Stecker



**22342 FRANCO II LED W**

## LED-Schreibtischleuchte



**Leuchte verstellbar in horizontaler Ebene [°] : 360**

**Leuchte verstellbar in vertikaler Ebene [°] : 360**

**IP-Klasse (Schutzart) : 20**

**Zusätzliche Informationen :** Möglichkeit, die LED-Lichtquelle nur durch qualifiziertes Personal auszutauschen (nur durch den Kanlux-Service)

**Zusätzliche Informationen :** Vom Endverbraucher austauschbares Vorschaltgerät

**Zusätzliche Informationen :** Umgebendes Produkt (CP)

**PARAMETER FÜR LED- UND OLED-LICHTQUELLEN:**

**Lichtstrom der Leuchte  $\Phi_{use}$  [lm] : 680**

**Lichtstrom der Leuchte  $\Phi_{use}$  [lm] : in Kugel (360°)**

**Ähnliche Farbtemperatur [K] : 3000**

**Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen : 6**

**Höhe des Leuchtmittels (mm) : 120**

**Breite des Leuchtmittels (mm) : 44**

**Tiefe des Leuchtmittels (mm) : 2**

**Farbwiedergabeindex : 80**

**Farbwertanteile (x) : 0.44**

**Farbwertanteile (y) : 0.403**

**Lebensdauerfaktor : 0,9**

**Lichtstromerhalt : 0,95**

**PARAMETER FÜR LED- UND OLED-  
NETZSPANNUNGSLICHTQUELLEN:**

**Das LED-Leuchtmittel ersetzt ein fluoreszierendes Leuchtmittel ohne integriertes Vorschaltgerät mit einer bestimmten**

**Leistung: nicht zutreffend**

**LOGISTIKDATEN:**

**Maßeinheit: Stück**

**Verpackungsart: 8**

**Stückzahl in Zwischenverpackung : 1**

**Stückzahl in Großverpackung : 8**

**Netto-Einzelgewicht [g] : 1278**

**Grammatur [g] : 1577.5**

**Brutto-Einzelgewicht [g] : 1484**

**Länge der Einzelverpackung [cm] : 20**

**Breite der Einzelverpackung [cm] : 18.5**

**Höhe der Einzelverpackung [cm] : 24**

**Kartongewicht [kg] : 12.62**

**Kartonbreite [cm] : 39**

**Kartonhöhe [cm] : 50.5**

**Kartonlänge [cm] : 42**

**Kartonvolumen [m³] : 0.082719**

## 22342 FRANCO II LED W

LED-Schreibtischleuchte

