

**22342 FRANCO II LED W**

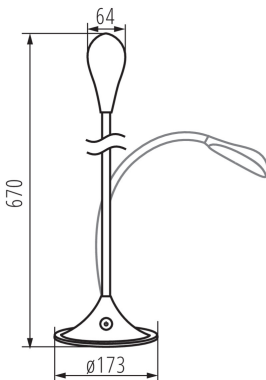
Lampada da scrivania led

5905339223425

DIMMING  
functionFLEXIBLE  
arm**TIPO DI SORGENTE LUMINOSA:****Tecnologia d'illuminazione:** LED**Non direzionale o direzionale:** NDLS**A tensione di rete o non a tensione di rete :** NMLS**Sorgente luminosa connessa (CLS):** non**Sorgente luminosa a colori variabili:** non**Sorgente luminosa ad alta luminanza:** non**Schermo antiriflesso:** non**Regolabile:** si**PARAMETRI DEL PRODOTTO:****Colore:** bianco**Luogo di montaggio:** a terra**Luogo d'uso:** all'interno**Distanza minima dall' oggetto illuminata:** 0,1m**Possibilità di oscuramento solo tramite il sistema elettronico interno:** si**Compatibile con dimmer:** non**Interruttore:** si**Altezza MAX [mm]:** 670**Diametro [mm]:** 173**Lunghezza del cavo [mt]:** 1.8**LED integrati:** si**Tensione nominale [V]:** 220-240 AC**Frequenza nominale [Hz]:** 50**Potenza massima [W]:** max 6,8**Grado di protezione contro le scosse elettriche :** II**Diffusore:** plastica**Tipo di spia:** LED SMD**Flusso luminoso [lm]:** max 590**Tonalità della luce:** Bianco caldo**Durata [h]:** 20000**Numero di cicli accensione/spegnimento:** ≥10000**Angolo di illuminazione [°]:** 100**Materiale del corpo:** plastica**Tipo di allacciamento:** cavo con una spina (terminale)**Plafoniera mobile in orizzontale [°]:** 360**Plafoniera mobile in verticale [°]:** 360**Grado IP:** 20**Informazioni supplementari:** E' possibile sostituire la lampada led avvalendosi di personale qualificato (solo dal servizio Kanlux)**Informazioni supplementari:** Alimentatore intercambiabile**Informazioni supplementari:** Prodotto contenitore (CP)

**22342 FRANCO II LED W**

Lampada da scrivania led

**PARAMETRI PER SORGENTI LUMINOSE LED E OLED:**

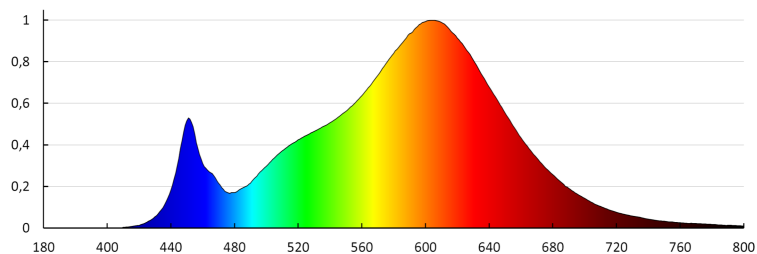
**Flusso luminoso della lampadina da accesa  $\Phi_{use}$  [lm]** : 680  
**Flusso luminoso della lampadina da accesa  $\Phi_{use}$  [lm]** : in sfera (360°)  
**Temperatura di colore [K]** : 3000  
**Coerenza dei colori in ellissi di MacAdam** : 6  
**Altezza della lampadina [mm]** : 120  
**Larghezza della lampadina [mm]** : 44  
**Profondità della lampadina [mm]** : 2  
**Indice di resa cromatica** : 80  
**Coordinate cromatiche (x)** : 0.44  
**Coordinate cromatiche (y)** : 0.403  
**Fattore di sopravvivenza** : 0,9  
**Fattore di mantenimento del flusso luminoso** : 0,95

**PARAMETRI PER SORGENTI LUMINOSE LED E OLED  
A TENSIONE DI RETE:**

**Una sorgente luminosa LED può sostituire una sorgente luminosa fluorescente senza alimentatore integrato avente una determinata potenza:** non applicabile

**DATI LOGISTICI:**

**Unità di misura**: pezzo  
**Tipo di confezionamento**: 8  
**Numero di pezzi nell' imballaggio secondario** : 1  
**Numero di pezzi in un imballaggio** : 8  
**Peso unitario netto [g]** : 1278  
**Grammatura [g]**: 1577.5  
**Peso unitario lordo [g]** : 1484  
**Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm]** : 20  
**Larghezza dell'unità di imballaggio [cm]** : 18.5  
**Altezza dell'unità di imballaggio [cm]** : 24  
**Peso della scatola di cartone [Kg]** : 12.62  
**Larghezza della scatola di cartone [cm]** : 39  
**Altezza della scatola di cartone [cm]** : 50.5  
**Lunghezza della scatola di cartone [cm]** : 42  
**Volume della scatola di cartone [m<sup>3</sup>]** : 0.082719



**22342 FRANCO II LED W**

---

Lampada da scrivania led