

Lampe de bureau LED

5905339223425



DONNÉES GÉNÉRALES:

Couleur: blanc

Mode d'installation: sol

Usage: intérieur

Distance minimale par rapport à l'objet éclairé: 0,1m

Gradation possible uniquement avec un dispositif électronique adéquat: oui

Compatibilité avec un variateur: non

Interrupteur: oui

Hauteur MAX [mm]: 670

Diamètre [mm]: 173

Longueur du câble [m]: 1.8

Source LED: oui

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Tension nominale [V]: 220-240 AC

Fréquence nominale [Hz]: 50

Puissance maximale [W]: max 6,8

Classe électrique: II

Matériau du diffuseur: matériau plastique

Type de diode: LED SMD

Flux lumineux [lm]: max 590

Flux lumineux utile d'une source lumineuse Φ_{use} [lm]: 680

Flux lumineux utile d'une source lumineuse Φ_{use} [lm]: dans sphère (360°)

Teinte lumière: blanc chaud

Température de couleur proximale [K]: 3000

Constance des couleurs dans les ellipses de MacAdam: 6

Indice de rendu des couleurs: 80

Durée de vie [h]: 20000

Nombre de cycles on/off: ≥ 10000

Angle de vision [°]: 100

Efficacité lumineuse [lm/W]: max 87

Matériau du boîtier: matériau plastique

Type de branchement: câble avec fiche

Luminaire orientable horizontalement [°]: 360

Luminaire orientable verticalement [°]: 360

Degré IP: 20

DONNÉES LOGISTIQUES:

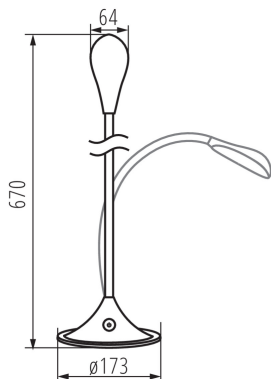
Unité de mesure: unité

Unité par emballage: 8

Unité par carton: 1

22342 FRANCO II LED W

Lampe de bureau LED



Conditionnement : 8

Poids unitaire net [g]: 1278

Poids [g]: 1577.5

Poids unitaire brut [g]: 1484

Longueur carton emballage [cm]: 20

Largeur emballage unitaire [cm]: 18.5

Hauteur emballage unitaire [cm]: 24

Poids carton [kg]: 12.62

Largeur carton [cm]: 39

Hauteur carton [cm]: 50.5

Longueur carton [cm]: 42

Volume carton [m³]: 0.082719

