

Ampoule LED Kenly E40 80 W 4 000 K

Kod Electriquo: 74535 Kod Bowi: 004758



Dane techniczne:

- Pouvoir **80W**
- Flux lumineux de la lampe [lm] **11200 lm**
- Température de couleur [K] **4000-4500K**
- Pouvoir **80W**
- Flux lumineux de la lampe [lm] **11200 lm**
- Température de couleur [K] **4000-4500K**
- Durée de vie **35 000 h**
- Poignée **E40**
- Tension [V] **230Vac**
- Angle du faisceau lumineux **270°**

Puissance [W] : 80 W

Tension d'alimentation : 230 Vac

Fréquence nominale f (Hz) : 50 Hz

Flux lumineux [lm] 7200

Température de couleur K 4000-4500 K

IRC (Ra) : 80

Angle de faisceau 270 degrés

Nombre de diodes 240

Type de diode SMD 5630

Type de culot E40

Facteur de puissance PF 0,95

Dimensions ØxD [mm] : 120 x 354

Durée de vie nominale (h) : 35 000

Facteur de maintien du flux lumineux à la fin de la durée de vie nominale Durée de vie : 70 %

Couleur du boîtier : blanc

Radiateur : aluminium

Diffuseur (abat-jour) : transparent

Conditions de fonctionnement optimales (température de fonctionnement) : de -25 à +50 °C

Temps d'allumage : 0,3 s

Nombre de cycles marche/arrêt : 100 000 x

Temps de préchauffage à 60 % du flux lumineux total : 0,2 s

Temps de préchauffage à 90 % du flux lumineux total : 0,3 s

Certificats : CE RoHS

Alimentation incluse : oui

Lampes LED pour luminaires extérieurs E40