

EUROLITE Lampe à faisceau large LED KKL-50 4100 K argent

Lampe à faisceau large LED 50 W à visser

Réf. : 41600470 GTIN: 4026397603248





Prix de catalogue: 141.61 €

TVA 19% incl.

Description:

The Eurolite KKL-50 LED floodlight illuminates trade fair booths, shop windows, workshops and even weatherproof outdoor areas.

You can purchase the KKL-50 in three simple casing colors: black, white and silver.

Caractéristiques:

- Un design insolite
- Pour les plateaux de table jusqu'à 40 mm d'épaisseur
- 1 LED puissante 50 W COB (Chip-on-board) neutral white (NW)
- L'appareil est refroidi par refroidissement par convection passive
- Commandé via plug and play
- Montage facile
- Avec un Angle de départ de 75°
- Indice de rendu de couleur (IRC) très élevé
- Modèles à disponibles
- Fonctionnement silencieux
- Pour des domaines d'application tels que: Publicité/vitrine; Agencement de salons et magasin
- Possibilité d'utilisation: Volant; montage mural

L'étendue des fournitures

- 1 x Projecteur, 1 x vis moletée, 1 x Plaque, 1 x Mode d'emploi

Données techniques:

Alimentation électrique:

100-240 V CA, 50/60 Hz

Logistique

EAN / GTIN: 4026397603248

Poids: 2,36 kg Longueur: 0.65 m Largeur: 0.21 m Hauteur: 0.11 m

Type de protection: Branchement électrique: Fixe câble d'alimentation à prise contact de protection Tramite Conception du câble: Sax 1,0 mm² H05RN-F Longueur du câble: Env. 0,8 m Type de lampe: Lampe LED Type de LED: Type de LED: Refroidissement: Refroidissement par convection passive Commande: Plug and play Construction: Montage facile Angle de départ: Angle de départ (1/2 pic): 75° Angle de départ (1/10 pic): 125° Température de couleur: 4100K Rendu de couleur (CRI): 90 Ra Flux lumineux: Couleur du boîtier: Argenté Dimension: Longueur : 64 cm Largeur : 20,5 cm Profondeur : 8,5 cm Poids: Classification du bruit: Classe 0 (pas du tout de bruit) Catégorie d'efficacité énergétique (A - G): EPREL-Nr: 1273332	Puissance totale de raccordement:	50 W
protection Tramite Conception du câble: 3 x 1,0 mm² H05RN-F Longueur du câble: Env. 0,8 m Type de lampe: Lampe LED Type de LED: 1 x 50 W COB (Chip-on-board) neutral white (NW) Refroidissement: Refroidissement par convection passive Commande: Plug and play Construction: Montage facile Angle de départ: 75° Angle de départ (1/2 pic): 75° Angle de départ (1/10 pic): 125° Température de couleur: 4100K Rendu de couleur (CRI): 90 Ra Flux lumineux: 3769 Im Couleur du boîtier: Argenté Dimension: Longueur : 64 cm Largeur : 20,5 cm Profondeur : 8,5 cm Poids: 2 kg Classification du bruit: Classe 0 (pas du tout de bruit) Catégorie d'efficacité énergétique (A - G): G	Type de protection:	IP20
Conception du câble: Longueur du câble: Env. 0,8 m Type de lampe: Lampe LED Type de LED: 1 x 50 W COB (Chip-on-board) neutral white (NW) Refroidissement: Refroidissement par convection passive Commande: Plug and play Construction: Montage facile Angle de départ: 75° Angle de départ (1/2 pic): 75° Angle de départ (1/10 pic): 125° Température de couleur: 4100K Rendu de couleur (CRI): 90 Ra Flux lumineux: 3769 lm Couleur du boîtier: Argenté Dimension: Longueur : 64 cm Largeur : 20,5 cm Profondeur : 8,5 cm Poids: 2 kg Classification du bruit: Catégorie d'efficacité énergétique (A - G): G	Branchement électrique:	
Longueur du câble: Type de lampe: Lampe LED Type de LED: 1 x 50 W COB (Chip-on-board) neutral white (NW) Refroidissement: Refroidissement par convection passive Commande: Plug and play Construction: Montage facile Angle de départ: 75° Angle de départ (1/2 pic): 75° Angle de départ (1/10 pic): 125° Température de couleur: 4100K Rendu de couleur (CRI): 90 Ra Flux lumineux: 3769 lm Couleur du boîtier: Argenté Dimension: Longueur : 64 cm Largeur : 20,5 cm Profondeur : 8,5 cm Poids: 2 kg Classification du bruit: Classe 0 (pas du tout de bruit) Catégorie d'efficacité énergétique (A - G): G		Tramite
Type de lampe: Type de LED: 1 x 50 W COB (Chip-on-board) neutral white (NW) Refroidissement: Refroidissement par convection passive Commande: Plug and play Construction: Montage facile Angle de départ: 75° Angle de départ (1/2 pic): 75° Angle de départ (1/10 pic): 125° Température de couleur: 4100K Rendu de couleur (CRI): 90 Ra Flux lumineux: 3769 Im Couleur du boîtier: Argenté Dimension: Longueur : 64 cm Largeur : 20,5 cm Profondeur : 8,5 cm Poids: 2 kg Classification du bruit: Catégorie d'efficacité énergétique (A - G): G	Conception du câble:	3 x 1,0 mm² H05RN-F
Type de LED: 1 x 50 W COB (Chip-on-board) neutral white (NW) Refroidissement: Refroidissement par convection passive Commande: Plug and play Construction: Montage facile Angle de départ: 75° Angle de départ (1/2 pic): 75° Angle de départ (1/10 pic): 125° Température de couleur: 4100K Rendu de couleur (CRI): 90 Ra Flux lumineux: 3769 lm Couleur du boîtier: Argenté Dimension: Longueur : 64 cm Largeur : 20,5 cm Profondeur : 8,5 cm Poids: 2 kg Classification du bruit: Catégorie d'efficacité énergétique (A - G): G	Longueur du câble:	Env. 0,8 m
Refroidissement: Refroidissement par convection passive Commande: Plug and play Construction: Montage facile Angle de départ: 75° Angle de départ (1/2 pic): 75° Angle de départ (1/10 pic): 125° Température de couleur: 4100K Rendu de couleur (CRI): 90 Ra Flux lumineux: 3769 lm Couleur du boîtier: Argenté Dimension: Longueur : 64 cm Largeur : 20,5 cm Profondeur : 8,5 cm Poids: 2 kg Classification du bruit: Classe 0 (pas du tout de bruit) Catégorie d'efficacité énergétique (A - G): G	Type de lampe:	Lampe LED
Commande: Plug and play Construction: Montage facile Angle de départ: 75° Angle de départ (1/2 pic): 75° Angle de départ (1/10 pic): 125° Température de couleur: 4100K Rendu de couleur (CRI): 90 Ra Flux lumineux: 3769 lm Couleur du boîtier: Argenté Dimension: Longueur : 64 cm Largeur : 20,5 cm Profondeur : 8,5 cm Poids: 2 kg Classification du bruit: Catégorie d'efficacité énergétique (A - G): G	Type de LED:	
Construction: Angle de départ: 75° Angle de départ (1/2 pic): 75° Angle de départ (1/10 pic): 125° Température de couleur: 4100K Rendu de couleur (CRI): 90 Ra Flux lumineux: 3769 lm Couleur du boîtier: Argenté Dimension: Longueur : 64 cm Largeur : 20,5 cm Profondeur : 8,5 cm Poids: 2 kg Classification du bruit: Catégorie d'efficacité énergétique (A - G): G	Refroidissement:	Refroidissement par convection passive
Angle de départ: 75° Angle de départ (1/2 pic): 75° Angle de départ (1/10 pic): 125° Température de couleur: 4100K Rendu de couleur (CRI): 90 Ra Flux lumineux: 3769 Im Couleur du boîtier: Argenté Dimension: Longueur : 64 cm Largeur : 20,5 cm Profondeur : 8,5 cm Poids: 2 kg Classification du bruit: Classe 0 (pas du tout de bruit) Catégorie d'efficacité énergétique (A - G): G	Commande:	Plug and play
Angle de départ (1/2 pic): Angle de départ (1/10 pic): Température de couleur: 4100K Rendu de couleur (CRI): 90 Ra Flux lumineux: 3769 lm Couleur du boîtier: Argenté Dimension: Longueur : 64 cm Largeur : 20,5 cm Profondeur : 8,5 cm Poids: 2 kg Classification du bruit: Catégorie d'efficacité énergétique (A - G): G	Construction:	Montage facile
Angle de départ (1/10 pic): Température de couleur: 4100K Rendu de couleur (CRI): 90 Ra Flux lumineux: 3769 lm Couleur du boîtier: Argenté Dimension: Longueur : 64 cm Largeur : 20,5 cm Profondeur : 8,5 cm Poids: 2 kg Classification du bruit: Catégorie d'efficacité énergétique (A - G): G	Angle de départ:	75°
Température de couleur: Rendu de couleur (CRI): 90 Ra Flux lumineux: 3769 lm Couleur du boîtier: Argenté Dimension: Longueur : 64 cm Largeur : 20,5 cm Profondeur : 8,5 cm Poids: 2 kg Classification du bruit: Catégorie d'efficacité énergétique (A - G): G	Angle de départ (1/2 pic):	75°
Rendu de couleur (CRI): 90 Ra Flux lumineux: 3769 lm Couleur du boîtier: Argenté Dimension: Longueur : 64 cm Largeur : 20,5 cm Profondeur : 8,5 cm Poids: 2 kg Classification du bruit: Catégorie d'efficacité énergétique (A - G): G	Angle de départ (1/10 pic):	125°
Flux lumineux: Couleur du boîtier: Argenté Dimension: Longueur : 64 cm Largeur : 20,5 cm Profondeur : 8,5 cm Poids: Classification du bruit: Catégorie d'efficacité énergétique (A - G): G	Température de couleur:	4100K
Couleur du boîtier: Argenté Longueur : 64 cm Largeur : 20,5 cm Profondeur : 8,5 cm Poids: 2 kg Classification du bruit: Catégorie d'efficacité énergétique (A - G): G	Rendu de couleur (CRI):	90 Ra
Dimension: Longueur : 64 cm Largeur : 20,5 cm Profondeur : 8,5 cm Poids: 2 kg Classification du bruit: Catégorie d'efficacité énergétique (A - G): G	Flux lumineux:	3769 lm
Largeur : 20,5 cm Profondeur : 8,5 cm Poids: 2 kg Classification du bruit: Classe 0 (pas du tout de bruit) Catégorie d'efficacité énergétique (A - G): G	Couleur du boîtier:	Argenté
Profondeur : 8,5 cm Poids: 2 kg Classification du bruit: Classe 0 (pas du tout de bruit) Catégorie d'efficacité énergétique (A - G): G	Dimension:	Longueur : 64 cm
Poids: 2 kg Classification du bruit: Classe 0 (pas du tout de bruit) Catégorie d'efficacité énergétique (A - G): G		_
Classification du bruit: Classe 0 (pas du tout de bruit) Catégorie d'efficacité énergétique (A - G):		Profondeur : 8,5 cm
Catégorie d'efficacité énergétique (A - G):	Poids:	2 kg
	Classification du bruit:	Classe 0 (pas du tout de bruit)
EPREL-Nr: 1273332	Catégorie d'efficacité énergétique (A - G):	G
	EPREL-Nr:	1273332