# BARIS 40 LED KINKIET 1700LM PRM I IP44 579 MM 840 ANODE CO 16W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



#### **PARAMÈTRES TECHNIQUE**

Puissance nominale du luminaire [W]\*: 16

Flux lumineux du luminaire [lm]\*: 1700

Température de couleur [K]: 4000

Degré d'étanchéité: IP44

Classe énergétique: E

Matériau du corps: aluminium

Couleur du corps: gris

Matériau du diffuseur: PS

Type de diffuseur: PRM

**Méthode de montage:** en saillie, mural

# **CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT**

Luminaire ayant une section transversale très étroite. Les corps sont disponibles en profilé d'aluminium anodisé. Système optique sous la forme de diffuseur opalin. Le système optique sous forme de diaphragme prismatique réduit l'éblouissement et se caractérise par une plus grande transmission de la lumière que le diffuseur opale, ce qui a un impact direct sur une valeur plus élevée de l'efficacité lumineuse.

#### **APPLICATION**

Le design unique prédispose ces lampes à éclairer: bureaux, salles de conférence et autres espaces représentatifs, dans les bureaux, les coursives, les sanitaires et salles de bains (appliques), dans les bâtiments d'utilité publique.

Les versions marquées de « VD » sont uniquement destinées à être utilisées dans les zones de circulation et les couloirs des bâtiments répertoriés dans le tableau 5.1 de la norme EN12464.



# BARIS 40 LED KINKIET 1700LM PRM I IP44 579 MM 840 ANODE CO 16W

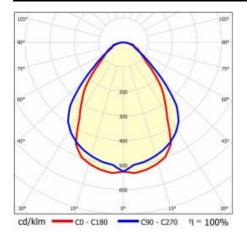
FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## **TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES**

Référence:	455414
EAN:	4554145905963
Source de lumière:	LED
Puissance nominale du luminaire [W]:	16
Puissance nominale [W]:	14
Fréquence [Hz]:	50 - 60
Flux lumineux du luminaire [lm]:	1700
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	103
Classe énergétique:	Е
Classe de protection:	1
Température de couleur [K]:	4000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80
SDMC:	3
Matériau du diffuseur:	PS
Type de diffuseur:	PRM
Couleur du diffuseur:	transparent
Matériau du corps:	aluminium
Couleur du corps:	gris
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	53/71/579

Dimensions de montage [mm]:	165
Degré d'étanchéité:	IP44
Méthode de montage:	en saillie, mural
Dimensions du carton simple (H / L / P) [mm]:	76/56/595
Nombre de pièces sur une palette [pcs]:	80
Poids net [kg]:	0.690
Type de catégorie:	luminaires et systèmes linéaires
Plage de tension alternative [V]:	220 - 240
Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	108500
Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	68500
Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	33000
Flicker index:	0.060
Résistance aux chocs:	IK06
Garantie [ans]:	5
Certificat CE:	240/2023
Certificat ENEC:	PL BBJ/012/2021/M1/A1
Certificat PZH:	B-BK-60212-0109/21
Instructions d'installation:	Download PDF
Plik LDT:	Download

## **COURBES LÉGÈRES**



Date de création de la carte: 03 janvier 2025

Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications au cours de l'amélioration du produit ainsi que des modifications de conception ou de modernisation du produit présenté. La fiche technique du produit n'est pas une offre commerciale \* La tolérance des paramètres est de +/- 10 %



