KAUTTA 200

Downlights linéaires à encastrer sans cadre IP40







230KTA.1-I1429



IP40 650°









Downlights linéaires à encastrer au plafond ou au mur avec distribution symétrique de la lumière pour obtenir un éclairage d'accentuation, général ou de travail efficace.

Luminaire linéaire sans cadre en 287mm de longueur et 44mm de largeur.

Profilé en aluminium extrudé peint en poudre disponible avec différentes finitions, RAL adapté aux besoins du client sur demande.

Optiques PMMA pour contrôler et diriger la lumière.

Carte de circuit imprimé de grande efficacité énergétique en dessin linéaire.

Accessoires disponibles pour élaborer votre système personnalisé.

Driver intégré dans le corps du luminaire. Options électroniques pour le contrôle de l'éclairage: DALI-2 ou

Le driver dont est équipé ce luminaire satisfait à la directive européenne 2009/125/CE qui établit les limites de papillotement : PstLM \leq 1 et SVM \leq 0,4.

Gestion passive de la température.

Installation au plafond utilisant un appui en acier galvanisé avec vis.

Précâblage de 35cm de câble 3x1mm2.

Autres options disponibles:

Encastrables sans cadre.

Apparents.

Suspendus.

Appliques muraux.

Projecteurs.

Pour élaborer votre dessin personnalisé, on peut utiliser différentes longueurs et différents modules de

lmax=410 Cd

η=93.4% ▼ M ▼ Ø ▼ LUX

1.50 102

3.8 16.4

1 0.75

2

3 2.3 45

Luminaire - Flux lumineux: 567lm

Luminaire - Puissance connectée: 5,7 W

Luminaire - Efficacité: 99 lm/W

Source lumineuse - Flux lumineux: 610lm Source lumineuse - Puissance: 3.2 W

Courant Constant: 150 mA

IRC: >80

Température de couleur: 3000K Tolérance Chromatique: MacAdam 3

Faisceau: 43° **LOR:** 93%

Facteur de fiabilité des LED à Ta nominale = 25°C: 100.000h L80B10

UGR: C0° = 19,3 | C90° = 24,8 sous les paramètres indiqués ci-dessous

Chambre de dimensions X=4H/8H Réflectance 20% | 50% | 70% Distance entre appareils = 0.25m

Groupe de sécurité Photobiologique: 0

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique C

Equipament électronique

D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

*Rajoutez quelqu' un des suffixes ci-dessus -S, -D après la référence à fin d'indiquer votre choix d'équipement électronique.

Finitions

1: RAL9010: Blanc Pur, 2: RAL9005: Noir Foncé, 4: RAL7016: Gris Anthracite, 7: RAL9006: Aluminium Blanc

Évolutive, Remplaçable, Réparable





Note

La technologie LED et les données de performance évoluent constamment. Ces informations doivent doncs être validées avec ROVASI afin d'assurer qu'elles restent toujours actualisées. Les données mises à jour seront fournies sur demande. [Dernière révision 01.11.2025]

5 ans de garantie



BSI Cert ISO 9001:2015 - nºFM 39346 BSI Cert ISO 14001:2015 - nºEMS 554685

ROVASIS.L.

Contacte

T. +34 93 881 35 12

info@rovasi.com www.rovasi.com

T. +34 93 881 37 13