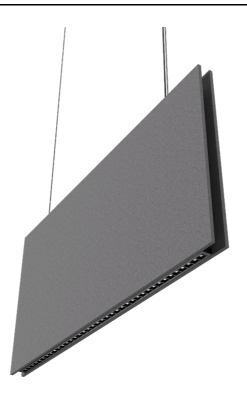
COLLINE X TERRANO H60.120 2900LM 830 II CL. BLANC 60D (21W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT





PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence: 414756

EAN: 5905963414756 **Source de lumière:** Module LED

Puissance nominale du luminaire [W]*: 21
Flux lumineux du luminaire [Im]*: 2900

Efficacité lumineuse du luminaire [lm /

W]:

Classe énergétique: C
Classe de protection: ||
Classe de couleur [K]: 3000

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Lampes acoustiques créées par Lena Lighting et Acustio. Outre un effet design spectaculaire, elles offrent un éclairage sensoriel sans éblouissement (UGR compris entre 12 et 19) et une atténuation du son à un niveau d'absorption acoustique élevé. Le luminaire est constitué d'une triple couche de feutre, ce qui le rend durable tout en conservant sa douceur. En outre, il peut être recouvert d'une couche de nanoargent conformément à la technologie NanoFelt Ag exclusive d'Acustio. Cette couche offre une protection élevée contre le dépôt de particules bactériennes sur la surface. L'éclairage, quant à lui, est basé sur des modules LED économes en énergie qui émettent de la lumière en deux couleurs, 4000K ou 3000K (sur demande). Il est également disponible avec une commande DALI, qui permet d'adapter l'intensité lumineuse aux conditions extérieures, et compatible avec le système de commande Clue, propriété de Lena Lighting. Ce système permet de définir des scènes d'éclairage, de faire varier l'intensité lumineuse pour chaque lampe et de les regrouper, le tout à partir d'une application sur un téléphone ou du panneau de commande. La conception modulaire de Colline x Terrano, le choix de différents gaufrages de panneaux acoustiques et la large gamme de couleurs offrent des possibilités de personnalisation illimitées.

APPLICATION

Des espaces propices au travail et à la détente. Ils conviennent aussi bien aux bureaux qu'aux habitations privées, créant un lieu convivial pour travailler à distance, se reposer, dormir et se divertir.

DES DÉTAILS



COLLINE X TERRANO H60.120 2900LM 830 II CL. BLANC 60D (21W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	414756
EAN:	5905963414756
Source de lumière:	Module LED
Puissance nominale du luminaire [W]:	21
Flux lumineux du luminaire [lm]:	2900
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	139
Classe énergétique:	С
Classe de protection:	II
Température de couleur [K]:	3000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80
Angle d'éclairage [°]:	60
Type de diffusion:	symétrique
Optique:	lentille
Matériel optique:	PC
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	598/38/1115
Degré d'étanchéité:	IP20
Version:	H60.120
Type de catégorie:	luminaires décoratifs
Catégorie d'application:	architectural
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 - 240
Plage de tension alternative [V]:	198-264

Fréquence [Hz]:	50-60
SDMC:	3
Facteur de puissance:	0.90
ITHD [%]:	8
Flicker [%]:	3
Matériau du diffuseur:	PC
Type de diffuseur:	matrice lenticulaire
Couleur du diffuseur:	transparent
Couleur du corps:	blanc
Température de travail [° C]:	de -10 à +35
Matériau de support:	aluminium
Taille de la diode [mm]:	3030
Nombre de pièces sur une palette [pcs]:	8
Poids net [kg]:	2.900
Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	156000
Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	98000
Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	47000
Garantie [ans]:	5
Certificat CE:	464/2023
Instructions d'installation:	Download PDF
Plik LDT:	Download

Date de création de la carte: 31 août 2023

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 %

