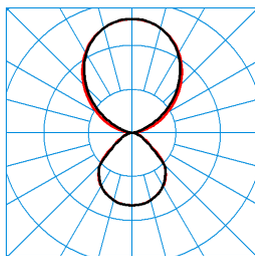


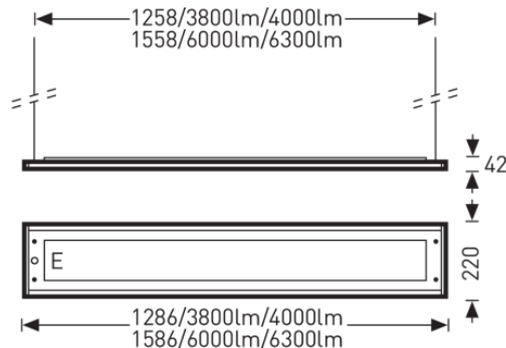
Luceo H CDP LED6300-840 ETDD 03

TOC: 6302351



TX040041
 UGR I = 13,5
 UGR q = 13,0
 DIN 5040: D53
 UTE: 0,38 D + 0,62 T

■ C0 - C180
 ■ C90 - C270



Texte d'appels d'offres

Luminaire suspendu en version individuelle. À répartition des intensités lumineuses de type direct-indirect. Plaque de recouvrement à microprismatique CDP pour la répartition de la lumière de la composante directe. Évaluation de l'éblouissement (EN 12464-1) selon UGR < 16. Compatible avec les écrans informatiques selon la norme EN 12464-1 grâce à des luminosités réduites $L = 3\,000\text{ cd/m}^2$ pour angle d'éclairage supérieur à 65° de manière omnidirectionnelle. Flux lumineux du luminaire 6300 lm, puissance raccordée 48,00 W, rendement lumineux du luminaire 131 lm/W. Teinte de lumière blanc neutre, température de couleur (CCT) 4000 K, Indice général de rendu des couleurs (IRC) $R_a > 80$. Durée de vie assignée moyenne $L_{80}(t_q, 25^\circ\text{C}) = 50.000\text{ h}$. Corps de luminaire en tôle d'acier, laquage par poudre sans solvants. De couleur gris argent. Avec bord périphérique non découpé côté inférieur. Dimensions (L x l): 1586 mm x 220 mm. Hauteur visible 24 mm. Température ambiante admissible (ta): $-20^\circ\text{C} - +25^\circ\text{C}$. Classe électrique (EN 61140) : I, indice de protection (norme EN 60529) : IP20, degré de résistance aux chocs selon la norme CEI 62262 : IK02/0,2 J, température d'essai au fil incandescent selon la norme CEI 60695-2-11 : 650°C . Luminaire y compris câble d'alimentation transparent pour longueurs de suspension de 1000 mm. Avec 2 appareillages électronique, dimmables (DALI). Ce luminaire qui satisfait à toutes les exigences essentielles des directives européennes applicables et de la loi sur la sécurité des produits (LSPro) porte le marquage CE. Le luminaire est en outre certifié ENEC par un organisme de contrôle indépendant. Poids 7,1 kg.

Accessoires commercialisés

Article	Désignation
4603500	Luceo ZS/1000 susp. câble
4603600	Luceo ZS/2000 susp. câble
4603700	ZST/1000 susp. câble Tri
4603800	ZST/2000 susp. câble Tri
4601700	ZAA/01
4601800	ZAA/03
4691800	ZAE/03 515
6304400	Luceo LED ZDV 515
7002300	ZAR/01
7002400	ZAR/03
7002500	ZAR+LLWC 01

Caractéristiques du produit et caractéristiques techniques

Domaines d'application	éclairage grand standing de bureaux Espaces de vente Salles d'exposition Banques Salles de guichets
Type de luminaire	Luminaire suspendu en version individuelle.
Types de montage	Suspensions
Optique du luminaire	À répartition des intensités lumineuses de type direct-indirect.
Puissance raccordée	48 W
Température de couleur	4.000 K
Flux lumineux assigné	6.300 lm
Efficacité lumineuse	131 lm/W
CEN flux code	59 89 98 38 100 54 85 98 62
Durée de vie	L80 (25 °C) = 50.000 h
Indice rendu couleurs	80
Tolérance de couleur	3 SDCM
le risque photobiologique	Groupe 0 - sans risque
Couleur du luminaire	RAL9006 Aluminium blanc
Corps de luminaire	Corps de luminaire en tôle d'acier, laquage par poudre sans solvants.
Versión électrique	Avec 2 appareillages électronique, dimmables (DALI).
Type de raccordement	Borne
fréquence nominale	50/60 Hz
tension nominale	230 - 240 V
Indice de protection	IP20
Indice de protection par le dessous	IP20
Classe électrique	I
Résistance aux chocs (IK)	IK02
Réaction au feu	650 °C
température ambiante	25 °C
Longueur net	1.586 mm
Largeur net	220 mm
Hauteur net	24 mm
Poids	7,1 kg

Luceo H CDP LED6300-840 ETDD 03

TOC: 6302351

7002600 ZAR+LLWC 03

