TRIONA rectangle

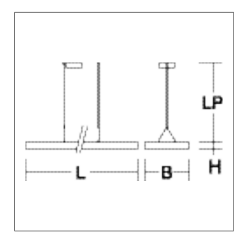
312735.002.1.730 | Luminaires suspendus





Luminaires suspendus 4051859968825 L 1300, B 600, H 52

suspension blanc signalisation, mat (RAL 9016)



Luminaire de surface suspendu LED rectangulaire décoratif. Cadre plat sans jonctions extrudé aluminium profilé traité époxy. Couvercle en tôle d'acier traité époxy. Cache-piton en aluminium traité époxy. Diffuseur en plastique anti-jaunissement (PMMA) micro-prismatique. Technologie rétro-éclairage LED pour un éclairage homogène sur toute la surface émettrice de lumière. Suspension par câble en 2 points réglable en hauteur en continu. Simplicité de montage grâce à un câble de suspension transparent, raccourcissable et baldaquin à fixation magnétique. Appareillage intégré. DALI variable. Convient pour le câblage traversant. Avec commande Bluetooth® Casambi smart+free pour mise en réseau et utilisation sans fil avec appareil Android / iOS, application téléchargeable gratuitement.

Données du produit

Donnees au produit		
Longueur L	1300 mm	
Largeur B	600 mm	
Hauteur H	52 mm	
Longueur de suspension LP	1200 mm	
Poids	20.5 kg	
Source de lumière	LED	
Température de couleur	#4000 K #4000 K	
Flux lumineux utile	9700 lm	
Puissance du système	71 W	
Efficacité lumineuse	137 lm/W	
Taux d'éblouissement d'inconfort UGR (4H 8H)	18,9	
Angle de rayonnement	95°/93°	
Durée de vie	50000 h (L80/B10)	
Indice de rendu des couleurs (CRI)	80	
Tolérance de couleur	4	
Groupe de risque photobiologique selon EN 62471	Groupe de risque 1	
Appareillage	Convertisseur dimmable	
Contrôle	smart+free (Bluetooth)	
Tension	220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz	
Luminaires sur sécurité B10A	12	
Luminaires sur sécurité B16A	20	
Luminaires sur sécurité C10A	21	
Luminaires sur sécurité C16A	33	
Courant d'appel / Temps d'allumage	20 A / 200 μs	
CIE Flux Code / CEN Flux Code	59 87 97 100 100	
Degré de protection	IP 20	
Classe de protection	l	
Test au fil incandescent	650 °C	
Résistance aux chocs	IK03	
Température ambiante	-20 °C + 35 °C	
Marque de conformité	CE	