



LIBRA V

LIBRA V - SUSP TUBULAIRE

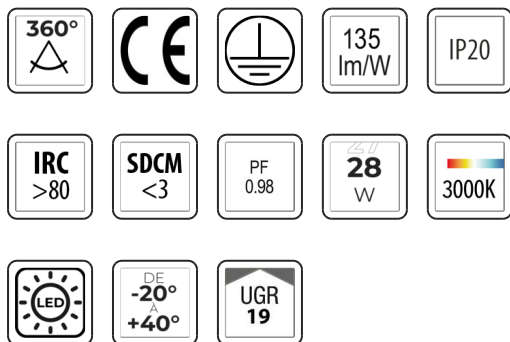
0100/H1200 LED

VERTICALE 30W

316130 - 41/3000

La suspension Libra V est un luminaire idéal pour les espaces intérieurs tels que les bureaux, les halls d'accueil ou les salles de réunion. Ce luminaire tubulaire vertical est disponible en trois hauteurs différentes. Fabriqué en aluminium de haute qualité, ce luminaire est doté d'un diffuseur en acrylique satiné mat, offrant une lumière douce et agréable. Les embouts gris alu ajoutent une note de sophistication. La répartition des LED sur un profilé central hexagonal permet d'obtenir un éclairage à 360°, sans aucune ombre sur le tube. Grâce à son design ingénieux, ce luminaire offre un éclairage uniforme et sans éblouissement, assurant un confort visuel optimal. Il est livré avec un driver séparé, à installer dans le faux plafond ou dans un boîtier de surface (non inclus). Il a un IP20, et son angle d'éclairage de 360° offre une diffusion homogène de la lumière dans l'espace. De plus, avec un IRC supérieur à 80, ce luminaire garantit une excellente res

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES PRINCIPALES



Fiche technique

CARACTERISTIQUES

TECHNIQUES DÉTAILLÉES

Info matériaux et détails produits	Couleur Produit : Blanc
	Matériau diffuseur : Acrylique
	Matériau produit : Aluminium
	Type de câble : PVC transparent
Données électriques et énergétiques	Classe électrique : 1
	Efficacité lumineuse (Lumen/ watt) : 135 lm/W
	Flux lumineux : 3780 lm
	Puissance source : 28W
	Tension : 220-240VAC
Type de source	Type de source principale : LED
Cotes produit	Dimension hors tout : Ø 100 mm - H 1210mm
Information IP et résistance	Indice de protection : IP20
	Température de fonctionnement : -20°C +40°C
Données photométriques	Angle d'éclairement : 360°
	UGR : 19

Informations technique LED	Durée de vie et maintien du flux : L80B20 pour 50.000h
	Indice de rendu des couleurs (IRC) : >80
	Mac Adam (SDMC) : 3
	Marque LED : Samsung
	Risque photobiologique : 0
	Température de lumière : 3000K
Informations alimentation et driver	Marque driver : Osram
	Power Factor : 0.98
Garantie	Garantie : 5 ans
Dimensions complémentaires	Dimension patère : Ø850 mm - H300 mm
	Longueur cable d'alim et de filin de suspension : 3000 mm
Variantes disponibles	Angles d'éclairéments disponibles : 360°
	Lumens selon température de lumière : 3000K-4000K
	Températures de lumière disponibles : 3000K ou 4000K
EAN	3701663704362
Marque	Light & Contract
Description 1	titution des couleurs.
Gamme	PROJETS

+ Fiche technique

VUE DE DÉTAIL DU PRODUIT

