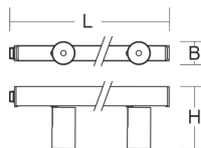


LINEDO module à projecteurs

951263.923.400.300 | LINEDO ligne continue

Ligne continue
4051859658351
LED
L 1163, B 88, H 235



Module complet à montage rapide comprenant 3 spots de la série Deecos Mini. Système en extrudé aluminium profilé traité époxy (blanc, noir). Corps du projecteur en aluminium injecté traité époxy. Tournant à 356° horizontalement et pivotant à 90° verticalement. Groupe optique remplaçable sans outil avec réflecteur en MIRO-Silver, avec taux de réflexion totale de la lumière de 98 %, pour une efficacité optimale. Anneau noir en matière synthétique avec LED en retrait pour réduction de l'éblouissement latéral. Montage simple et sans outil des systèmes de profilés à l'aide d'accessoires distincts pour suspension par câble, par chaîne ou au plafond. Raccordement sans outil et sécurisé par des connecteurs mécaniques. Connecteur LINEDO à 14 pôles (5 x 2,5 mm² / 9 x 1,5 mm²) pour des applications supplémentaires dans la gestion de l'éclairage ou pour l'intégration de l'éclairage de secours. Réglage de la phase facile sans ouverture du luminaire grâce à un système breveté. Module d'alimentation, accessoires de connexion et de montage à commander séparément. Accessoires montables sans outils : systèmes optiques LED interchangeables, verres décoratifs, grilles en nid d'abeille, diffuseurs clair et mat, anneau en matière synthétique blanc pour changer.

Colour

Couleur noir

Volume et poids

Longueur L 1.163 mm
Largeur B 88 mm
Hauteur H 235 mm
Poids 5 kg

Lampe 1

Lampe	LED
Température de couleur	2700K
Indice de rendu des couleurs (CRI)	95
Tolérance de couleur	2
Durée de vie	50000 h (L90/B10)
Groupe de risque photobiologique selon EN 62471	Groupe de risque 1

Eclairage

Température de couleur de la lumière	2.700 K
Flux lumineux utile	7.250 lm
Taux d'éblouissement d'inconfort UGR (4H 8H) 1	20,5
Angle de faisceau	62°

Électrotechnique

Appareillage	Convertisseur
Tension	220 - 240 V / 0 Hz, 50 - 60 Hz
Luminaires sur sécurité B10A	8
Luminaires sur sécurité B16A	13
Luminaires sur sécurité C10A	14
Luminaires sur sécurité C16A	22
Courant d'appel / Temps d'allumage	53 A / 200 µs
Ondulation de courant / vacillement	1 %
Puissance du système	81 W
Efficacité lumineuse du luminaire	90 lm/W
Taux de distorsion harmonique (THD)	20 %
Facteur de puissance (cos phi)	0,95

Vérification

Degré de protection	IP 20
Classe de protection	I
Marques de sécurité	Marquage F
Température ambiante min.	-25 °C
Température ambiante max.	50 °C
ULOR	0
Marque de conformité	CE
CIE Flux Code / CEN Flux Code	97 100 100 100 100
Energieeffizienzklasse 2019/2015	E
Circuit de secours / sans maintenance	Umgebungstemperatur / temperature ambiente => -25 °C ... + 50 °C

Accessoires

982678.003	Alimentations en extrémités pour la ligne continue LINEDO 14 conducteurs, connecteur femelle
982678.003.1	Alimentations en extrémités pour la ligne continue LINEDO 14 conducteurs, connecteur mâle
982698.003	Alimentations centrales pour la ligne continue LINEDO 14 conducteurs, connecteur femelle / mâle
982698.003.1	Alimentations centrales pour la ligne continue LINEDO 14 conducteurs, connecteur femelle / femelle
982698.003.2	Alimentations centrales pour la ligne continue LINEDO 14 conducteurs, connecteur mâle / mâle
982661.000	Kit de suspension avec câble longueur 1500 mm
982662.000	Kit de suspension avec chaîne à maillons longueur 1500 mm
982663.000	Kit de suspension pour câble (câble non fourni)
982664.000	Kit de suspension avec oeillets en spirale (chaîne non fournie)
982665.000	Kit de suspension pour plafonds à grille avec câble longueur 1500 mm et clip Caddy
982717.000	Kit de suspension avec câble longueur 5000 mm
982718.000	Kit de suspension avec chaîne à maillons longueur 5000 mm
982719.000	Kit de suspension pour plafonds à grille avec câble longueur 5000 mm et clip Caddy
982580.010	Adaptateur pour montage direct au plafond
982666.000	Adaptateur pour montage direct aux plafonds à grille (clip Caddy)
982699.003	Embout pour LINEDO connecteur femelle
982700.003	Embout pour LINEDO connecteur mâle
982680.000	Connecteur pour montage suspendu
982370.000	Diffuseur D 74, H 3 Verre de sécurité clair.
982370.010	Diffuseur D 74, H 3 Verre de sécurité satiné
982371.003	Grille alvéolée contre l'éblouissement D 74, H 3 Grille en nid d'abeilles Mini
982369.003	Groupes optiques interchangeables D 82, H 55 Lentille à rayonnement étroit 18°
982369.013	Groupes optiques interchangeables D 82, H 55 Lentille à rayonnement moyen 29°

982369.023	Groupes optiques interchangeables D 82, H 55
982421.002	Lentille à rayonnement large 44° Anneaux en matière synthétique interchangeables D 82, H 31 Anneau en matière synthétique blanc pour lentille
982368.003	Groupes optiques interchangeables D 82, H 55 Réflecteur à rayonnement étroit 17°
982368.013	Groupes optiques interchangeables D 82, H 55 Réflecteur à rayonnement moyen 32°
982368.023	Groupes optiques interchangeables D 82, H 55 Réflecteur à rayonnement large 47°
982369.033	Groupes optiques interchangeables D 82, H 55 Lentille à rayonnement très large 70°
982369.043	Groupes optiques interchangeables D 82, H 55 Lentille à rayonnement ovale couloir 28°/40°
982419.002	Anneaux en matière synthétique interchangeables D 82, H 20 Anneau en matière synthétique blanc pour réflecteur
982368.033	Groupes optiques interchangeables D 82, H 55 Réflecteur à rayonnement large 62°
982647.002	Verres décoratifs D 87, H 41 Verre opalin soufflé à la bouche mat satiné à fermeture à baïonnette.
982648.002	Verres décoratifs D 87, H 76 Verre opalin soufflé à la bouche mat satiné à fermeture à baïonnette.