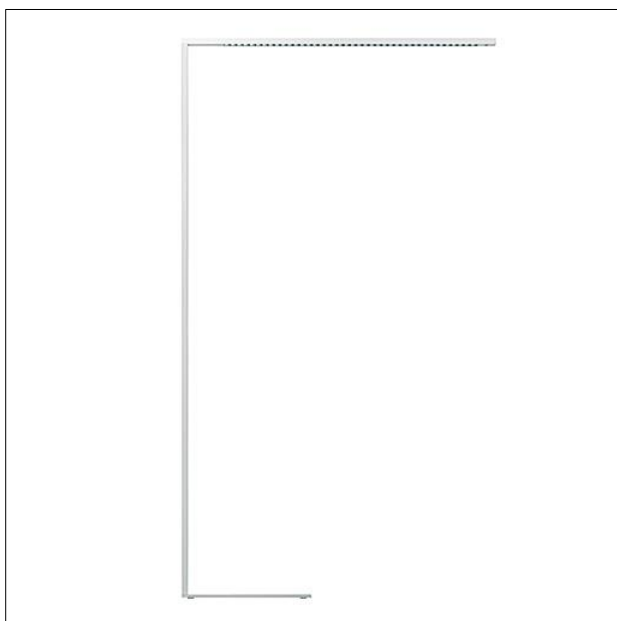
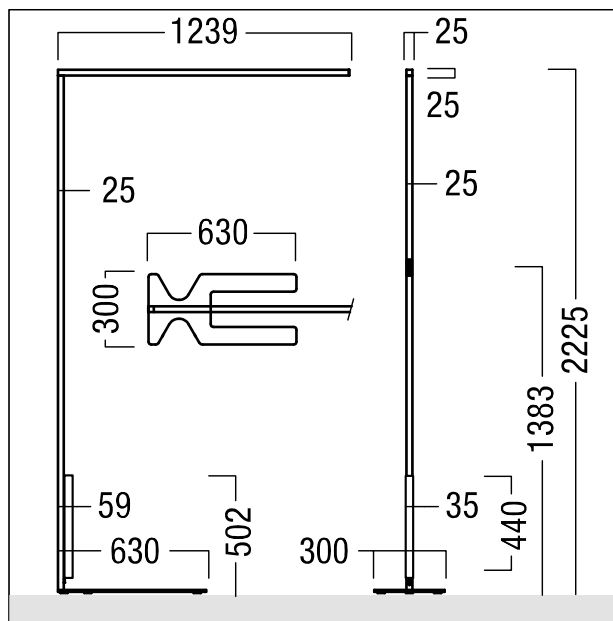


Lampadaire

Lampadaire à LED minimaliste in blanc, pour poste de travail simple ou double avec commande séparée de la composante directe et de la composante indirecte. Convertisseur LED fixé sur la colonne. Puissance du luminaire: 69 W, Luminaire avec sensControl commande en fonction de la présence et capteur de luminosité avec convertisseur à LED ; durée de vie des LED 50000 h jusqu'à une diminution du flux lumineux à 80 % de la valeur initiale. Tolérance de la couleur (MacAdam intial): 3. Flux lumineux du luminaire: 8000 lm, Efficacité lumineuse du luminaire: 116 lm/W. Rendu des couleurs Ra > 80, température de couleur 4000 K. Distribution photométrique indirecte/directe dans le rapport 74:26. Distribution directe asymétrique pour un éclairage très uniforme. Guidage du flux direct par réflecteurs asymétriques en matière composite uniformément aluminisée avec aluminium extrapur hautement réfléchissant. Guidage du flux indirect par optique spéciale à distribution extensive homogène. Tête et colonne d'une section de seulement 25 x 25 mm. Socle plat en acier pour une assise sûre et un positionnement peu encombrant contre des meubles de bureau. Tête et colonne en aluminium. Luminaire thermopoudré en blanc. Avec capteur de luminosité et de mouvement intégré, réglable individuellement. Télécommande pour paramétrage individuel à commander séparément (référence 28000257). Dimensions de la colonne : 2182 x 25 x 25 mm. Dimensions du socle : 630 x 300 x 18 mm. Hauteur/luminaire 2225 mm (bord supérieur). Câble 2, 5 m en 0,75 mm², noir, avec fiche de prise de courant de sécurité (Schuko) selon DIN 49441 Forme R2. Composants du luminaire emballés séparément. Luminaire à filerie exempte d'halogène. Câble d'alimentation pas exempt d'halogène. ; poids : 17 kg.



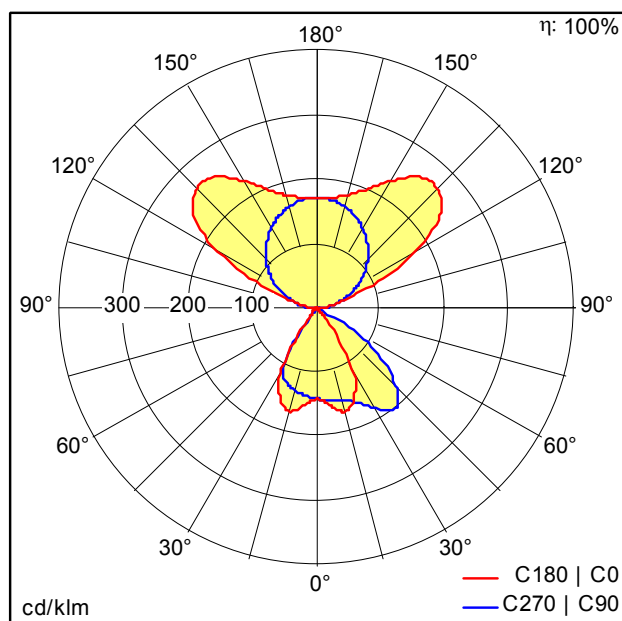
ZS_LIK_F_LINETIK_weiss.jpg



ZS_LIK_M_FX_Stehleuchte.wmf

Courbe photométrique

IND/DIR - indirect/direct



D37028AA_D37029AA_LINETIK-S_DI_LED8000-840_WH.Idt

- Source lumineuse: LED
- Flux lumineux du luminaire*: 8000 lm
- Efficacité lumineuse du luminaire*: 116 lm/W
- Indice min. de rendu des couleurs: 80
- Convertisseur: 1 x 28000816 LCU 48V 75W DC-STR FO Ip
- Température de couleur*: 4000 Kelvin
- Tolérance de la couleur (MacAdam intial): 3
- Durée de vie utile médiane*: L80 50000h à 25°C
- Puissance du luminaire*: 69 W Facteur de puissance = 0,99
- Puissance de veille*: 2,4 W
- Equipement: SC graduable jusque 1%
- Catégorie de maintenance CIE 97: F - Luminaires à distribution indirecte

Ce produit contient des sources lumineuses d'une classe d'efficacité énergétique de D.

Voir aussi les informations complémentaires de la page suivante

LINETIK lampadaire



ZUMTOBEL

LINETIK-S D/I LED8000-840 SC WHG SR2 FX

42184503

Lampadaire