### LINCOR CRF C 8600-840 L24 EVG ASQ1 SRE

42939204

#### Luminaire suspendu à LED

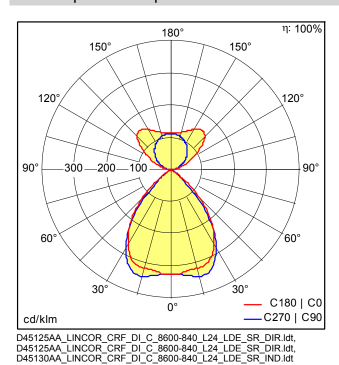
Luminaire suspendu à LED étroit, à composante directe/indirecte avec optique cellulaire mat, Puissance du luminaire: 64,8 W LED, ballast électronique avec convertisseur à LED. Durée de vie des LED 50000 h jusqu'à une diminution du flux lumineux à 90 % de la valeur initiale. Tolérance de la couleur (MacAdam intial): 3. Flux lumineux du luminaire: 8580 lm, Efficacité lumineuse du luminaire: 132 lm/W. Rendu des couleurs Ra > 80, température de couleur 4000 K. Guidage direct du flux avec une technologie cellulaire hautement efficace pour les LED combinée à une optique primaire pour la résolution des points lumineux. Modules cellulaires en matériau composite de grande qualité uniformément métallisé sous vide avec de l'aluminium extrapur et avec couche de protection en SiO2. Répartition asymétrique de la lumière, rendu des contrastes et réduction de la luminance sur les surfaces de travail. Système optique fermé avec protection contre les contacts accidentels des modules à LED empêchant une dégradation par décharge électrostatique. Corps du luminaire thermopoudré en profilé d'aluminium extrudé à angles vifs avec section carrée visible, pièces frontales en aluminium moulé sous pression à vis masquées, dans la teinte du luminaire anodisé argent. Luminaire avec câble exempt d'halogène avec câble de raccordement transparent monté. Set de suspension à câble comprenant : 1 cache-piton blanc et 2 câbles chacun de 1000 mm de longueur et chacun avec un câble transversal préinstallé. Réglage en hauteur continu de la suspension et décalage progressif dans le sens de la longueur. Dimensions : 2407 x 63 x 64 mm du luminaire (réflecteurs de 2 x 600 mm + modèle poli 1200 mm). Poids : 7 kg.



2300 2407 ZS\_LIC\_M\_LINCOR\_LED\_CRF.wmf

## Courbe photométrique

## STD - Standard



- Source lumineuse: LED
- Flux lumineux du luminaire\*: 8580 lm
- Efficacité lumineuse du luminaire\*: 132 lm/W
- Indice min. de rendu des couleurs: 80
- Température de couleur\*: 4000 Kelvin
  Tolérance de la couleur (MacAdam intial): 3
- Durée de vie utile médiane\*: L90 50000h à 25°C
- Convertisseur: 1x LED\_Con Tridonic LCA 75W 100-400mA one4all lp PRE (28000657)
- Puissance du luminaire\*: 64,8 W Facteur de puissance = 0.99
- Puissance de veille\*: 0,15 W
- Equipement: EVG
- Catégorie de maintenance CIE 97: D Fermé IP2X

Voir aussi les informations complémentaires de la page suivante

## **LINCOR**

# ZUMTOBEL

# LINCOR CRF C 8600-840 L24 EVG ASQ1 SRE

42939204

### Luminaire suspendu à LED

Ce produit contient des sources lumineuses des classes d'efficacité énergétique de C, D.