## Système de bandeau lumineux CONVEO CVG 6000/827-865/D-C/DA/7

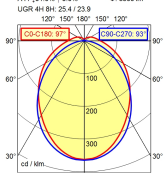
226848499-00805631











**Equipement** LED; IK04

Appareillage Ballast électronique à gradation numérique DALI

**Tension d'alimentation** 220 - 240 V; 50 Hz; 60 Hz

Puissance absorbée env. 51 W

Optique Protection ; diffuse Flux lumineux de l'éclairage env. 6.500 lm

Type de lumière/couleur clair couleurs de lumière réglables

**Température de couleur** env. 2.700 - 6.500 K

Indice de rendu des couleursIRC ≥ 80Répartition de la lumièreDirectePart directeenv. 91 %Angle de rayonnement $97^{\circ} / 93^{\circ}$ Tolérance de couleur LED< 3 SDCMLuminance (L65) $\le 13.200 \text{ cd/m}^2$ 

Classe UGR (4H 8H; EN 12464-1)  $\leq 28$  Indice de protection IP 40 Classe de protection I

**Technique** Gradable

**Boîtier** Aluminium; Revêtu par poudre; Blanc

**Protection des sources** Acrylique (PMMA); Satiné **Fixation** Vendue séparément

 $\begin{tabular}{lll} Température ambiante minimale & -25 °C \\ Température ambiante maximale & 43 °C \\ \end{tabular}$ 

Durée de vie des LEDL80B50 50.000hEAN4013330020231Poids (net)ca. 1,9 kgPoids avec emballageca. 2,1 kgDimensions de l'emballageca. 1.520; 75; 83

**Particularités** Commande pour Dali 8 nécessaire; Température de

couleur constante; Flux lumineux constant dans la gamme des températures de couleur 2.700 K -6.500 K; Valeurs spécifiées à env. 4000 K