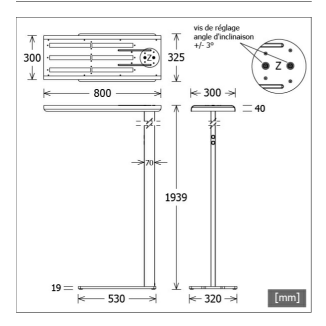
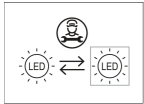
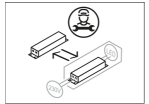
## OPT-S 110.840.1/DIM



Coloris	Réf. article	EAN
noir-blanc	665479	4043544747167
blanc-blanc	665481	4043544747181

















#### Description

- lampe au sol à lumière directe et indirecte pour un éclairage du poste de travail uniforme et sans aucun éblouissement
- peut être associée au module lampe OPT-R... et à la lampe en suspension OPT-P...
- lumière: directe 20%/indirect 80%
- lumière directe et indirecte dimmable et activables séparément
- très simple à entretenir
- absence de radiations thermiques et UV
- technologie innovante du tube pour un éclairage anti-éblouissement
- diffuseurs directs avancés avec faisceau lumineux standard de 60°
- tête d'éclairage en aluminium avec diffuseur direct micropoint au design arrondi (l'angle souhaité peut être réglé par une vis, palier de +/- 3°)
- combinaisons de couleur haut/base de la tête d'éclairage : noir/blanc, blanc/blanc et RAL/RAL
- colonne rectangulaire en aluminium
- base standard en acier St37 (version spéciale SBB 002 à indiquer lors de la commande)
- switchDIM avec fonction Memory (pression brève sur les touches ON/OFF, gradation pression prolongée sur les touches HAUT/BAS)
- raccordement au secteur par prise centrale (longueur du câble de raccordement: env. 3000 mm), appareil blanc/noir, câble noir, appareil blanc/blanc / câble blanc
- ballast (convertisseur LED) intégré au pied

#### **Options standard**





#### Options spéciales





### Données d'éclairage / Normes

Lampes LED Matrix / CRI 80 / 3000 K
EPREL sources de lumière 908107 | 833900

L90 B50 50.000 h

Durée de vie

L80 B50 100.000 h

L80 B20 50.000 h

Puissance du système85.5 WFlux lumineux des luminaires10610 lmRendement du système124.09 lm/WRendement du module187.30 lm/WUGR classe≤16

Tension d'alimentation 220 - 240 V / 50 - 60 Hz

Classe de protection | Type de protection | IP20

#### Dimensions / Poids

Longueur800 mmLargeur325 mmHauteur1939 mm

# OPT-S 110.840.1/DIM

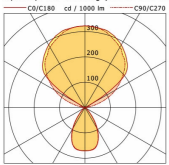


Poids net Poids brut 22.26 kg 23.57 kg

## Lampes au sol · Optico Lampe au Sol

# OPT-S 110.840.1/DIM

Optico | Free-Standing (1xLED 86W 840/4000K 10610lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	171	171	171	171
30°	97	93	97	93
60°	3	3	3	3
90°	0	0	0	0
120°	34	139	34	139
150°	286	275	286	275
180°	323	323	323	323
cd / 1000 lm				

LDC unsuitable for cone representation.
The C0 angle is oversized.



LED 125 lm/W ↓ 18% / ↑ 82%			
			86 W
			X=4H, Y=8H
70/50/20			
<10.0			
<10.0			
89 99 100 18 101			
>80			

LTS

### **Accessoires**



ZBB 002 Base lampe version 2