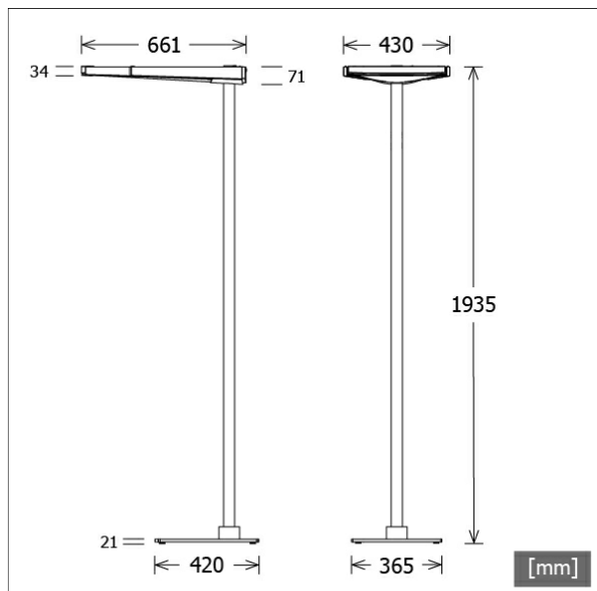


IMOL 41.1140.1 DIM



Coloris	Réf. article	EAN
astrosilver	633990	4043544359865
gris carbone	633991	4043544359872
blanc	633992	4043544359889



Description

- lampe au sol pour éclairage direct/indirect pour une lumière homogène et anti-éblouissement pour les postes de travail
- lumière : directe 40%/indirect 60%
- très simple à entretenir
- absence de radiations thermiques et UV
- tête lampe en polyamide
- colonne ronde en aluminium anodisé argent (pour lampes de toutes les couleurs)
- base lampe en zinc moulé sous pression
- switchDIM avec fonction Memory (pression brève sur les touches ON/OFF, gradation pression prolongée sur les touches HAUT/BAS)
- diffuseurs pour lumière directe en verre acrylique prismatique, pour lumière indirecte en verre acrylique transparent
- prise centrale de branchement au réseau (longueur du câble de branchement : env. 3000 mm), câble noir
- ballast (convertisseur LED) intégré

Options standard



Données d'éclairage / Normes

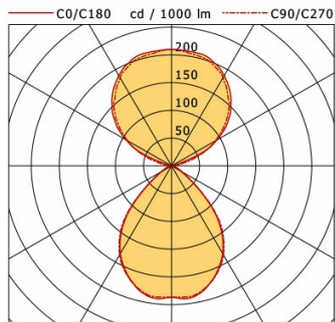
Lampes	LED linear / CRI 80 / 4000 K
EPREL sources de lumière	833895 833878
	L90 B50 50.000 h
Durée de vie	L80 B50 100.000 h
	L80 B20 50.000 h
Puissance du système	109.0 W
Flux lumineux des luminaires	8710 lm
Rendement du système	79.90 lm/W
Rendement du module	186.57 lm/W
UGR classe	≤16
Tension d'alimentation	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Classe de protection	I
Type de protection	IP20

Dimensions / Poids

Longueur	661 mm
Largeur	430 mm
Hauteur	1935 mm
Poids net	11.80 kg
Poids brut	12.43 kg

IMOL 41.1140.1 DIM

Imola LED (1xLED 109W 840/4000K 8710lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	237	237	237	237
30°	183	185	183	185
60°	21	20	21	20
90°	0	1	0	1
120°	93	91	93	91
150°	188	184	188	184
180°	209	209	209	209
cd / 1000 lm				

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

η	LED
Efficiency	80 lm/W
Direct/Indirect	↓ 41% / ↑ 59%
System Power	109 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	11.6
UGR C90/C270	12.1
CIE Flux Codes	71 94 98 41 100
Ra/CRI	>80

LTS