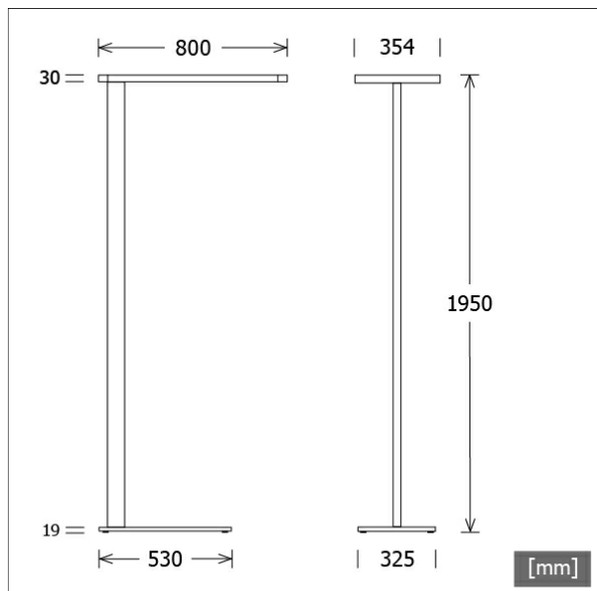


PIANO-S 080.0830/DIM



Coloris	Réf. article	EAN
noir	654955	4043544636850
argent	654956	4043544636867
blanc	654957	4043544636874



Description

- lampe au sol pour éclairage direct/indirect pour une lumière homogène et anti-éblouissement pour les postes de travail
- lumière : directe 50%/indirect 50%
- très simple à entretenir
- tête lampe en aluminium et zinc moulé sous pression
- 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)
- diffuseur en verre acrylique prismatique avec LED à émission latérale (diffuseur entièrement transparent une fois éteint)
- prise centrale de branchement au réseau (longueur du câble de branchement : env. 3000 mm), appareil noir et argent / câble noir, appareil blanc/ câble blanc
- ballast (convertisseur LED) intégré dans la tête de la lampe

Options standard



Options spéciales



Données d'éclairage / Normes

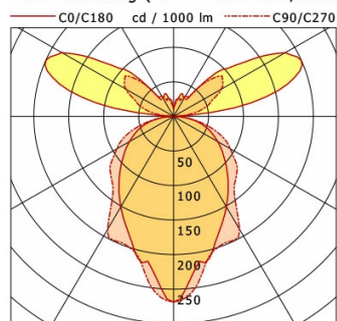
Lampes	LED linear / CRI 80 / 3000 K
Durée de vie	L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h
Puissance du système	88.0 W
Flux lumineux des luminaires	7820 lm
Rendement du système	88.86 lm/W
Rendement du module	164.35 lm/W
UGR classe	≤22
Tension d'alimentation	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Classe de protection	I
Type de protection	IP20

Dimensions / Poids

Longueur	800 mm
Largeur	354 mm
Hauteur	1950 mm
Poids net	22.15 kg
Poids brut	23.46 kg

PIANO-S 080.0830/DIM

Piano Standing (1xLED 88W 830/3000K 7820lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	268	268	268	268
30°	151	189	151	189
60°	73	94	73	94
90°	0	1	0	1
120°	185	79	185	79
150°	35	30	35	30
180°	11	11	11	11
cd / 1000 lm				

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

η	LED
Efficiency	89 lm/W
Direct/Indirect	↓ 57% / ↑ 43%
System Power	88 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	20.8
UGR C90/C270	21.6
CIE Flux Codes	48 77 94 57 100
Ra/CRI	>80

LTS

Accessoires



ZBB 002
Base lampe version 2