

DWI-A 105.1246.830/DALI



Description

- plafonnier gradable rectangulaire pour éclairage direct de lieux de travail
- très simple à entretenir
- absence de radiations thermiques et UV
- corps en tôle d'acier
- embouts de fermeture moulés sous pression avec entrée de câble pour cordon d'alimentation secteur (possibilité de câblage passant monophasé)
- technologie antireflet avec doubles optiques en polycarbonate
- diffuseur en verre acrylique micro-prismatique avec lamelle opaque
- montage direct sur plafond par vis
- borne à 5 pôles
- ballast (convertisseur LED) intégré (avec gradation DALI)

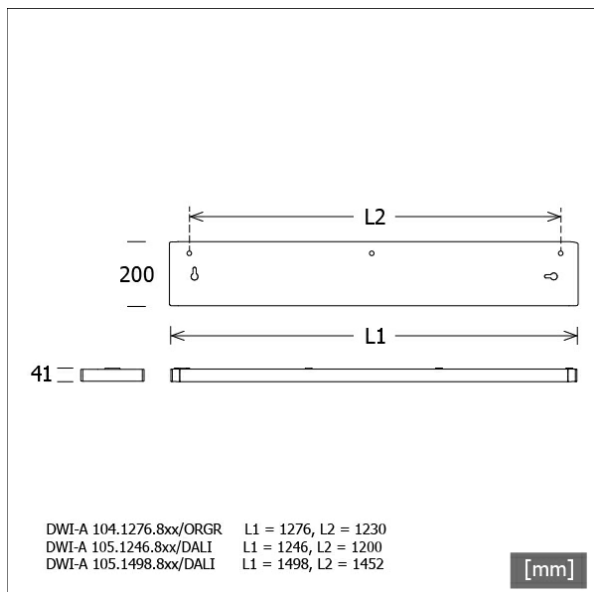
Options standard



Données d'éclairage / Normes

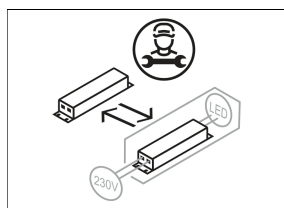
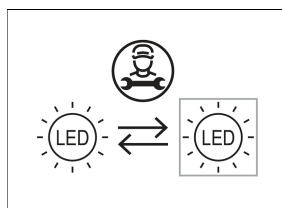
Lampes	LED Modul / CRI 80 / 3000 K
Durée de vie	L100 B50 50.000 h
Puissance du système	46.0 W
Flux lumineux des luminaires	5840 lm
Rendement du système	126.95 lm/W
UGR classe	≤22
Tension d'alimentation	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Classe de protection	I
Type de protection	IP20

Coloris	Réf. article	EAN
blanc	667591	4043544768919



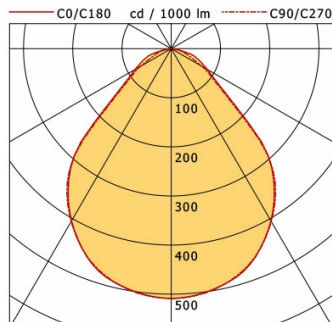
Dimensions / Poids

Longueur	1246 mm
Largeur	200 mm
Hauteur	41 mm
Poids net	4.98 kg
Poids brut	5.25 kg



DWI-A 105.1246.830/DALI

Dwide | Decke (1xLED 46W 830/3000K 5840lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	509	509	509	509
15°	486	485	486	485
30°	405	406	405	406
45°	241	232	241	232
60°	84	73	84	73
75°	37	23	37	23
90°	0	0	0	0
cd / 1000 lm				

Offset [m]	Cone width [m]		Illuminance [lx]
3.0	5.85	5.79	330.2
6.0	11.70	11.57	82.5
9.0	17.55	17.36	36.7
12.0	23.39	23.14	20.6
15.0	29.24	28.93	13.2

η	LED
Efficiency	127 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	46 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	19.7
UGR C90/C270	18.8
CIE Flux Codes	65 90 98 100 100
Ra/CRI	>80

LTS