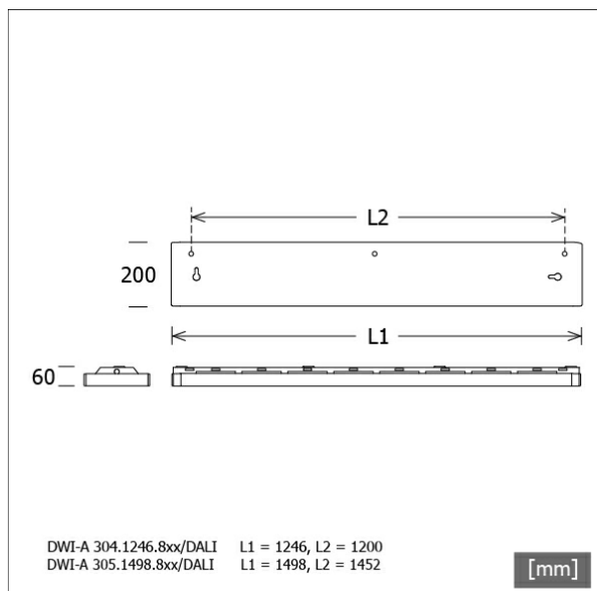


DWI-A 305.1498.840/DALI



FAGERHULT

Coloris	Réf. article	EAN
blanc	667598	4043544768988



Description

- plafonnier gradable rectangulaire pour éclairage direct-indirect de lieux de travail
- lumière indirecte faible pour éclairage du plafond
- 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 pour éclairage direct en verre acrylique micro-prismatique avec lamelle opaque, pour lumière indirecte en verre acrylique transparent
- montage direct sur plafond par vis
- borne à 5 pôles
- ballast (convertisseur LED) intégré (avec gradation DALI)

Options standard

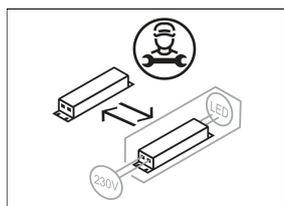
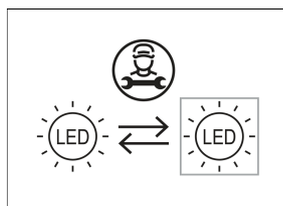
3000 K

Données d'éclairage / Normes

Lampes	LED Modul / CRI 80 / 4000 K
Durée de vie	L100 B50 50.000 h
Puissance du système	49.0 W
Flux lumineux des luminaires	5700 lm
Rendement du système	116.32 lm/W
UGR classe	≤19
Tension d'alimentation	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Classe de protection	I
Type de protection	IP20

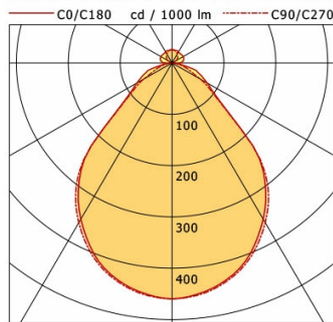
Dimensions / Poids

Longueur	1498 mm
Largeur	200 mm
Hauteur	60 mm
Poids net	6.77 kg
Poids brut	7.13 kg

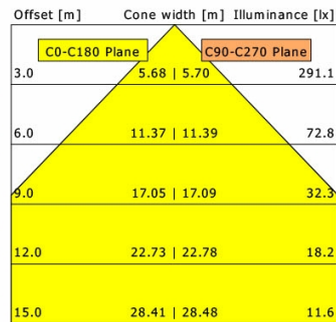


DWI-A 305.1498.840/DALI

Dwide | Decke (1xLED 49W 840/4000K 5700lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	460	460	460	460
30°	351	360	351	360
60°	78	64	78	64
90°	14	1	14	1
120°	25	11	25	11
150°	25	20	25	20
180°	26	26	26	26
cd / 1000 lm				



η	LED
Efficiency	116 lm/W
Direct/Indirect	↓ 89% / ↑ 11%
System Power	49 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	18.1
UGR C90/C270	16.9
CIE Flux Codes	64 89 98 89 100
Ra/CRI	>80

LTS