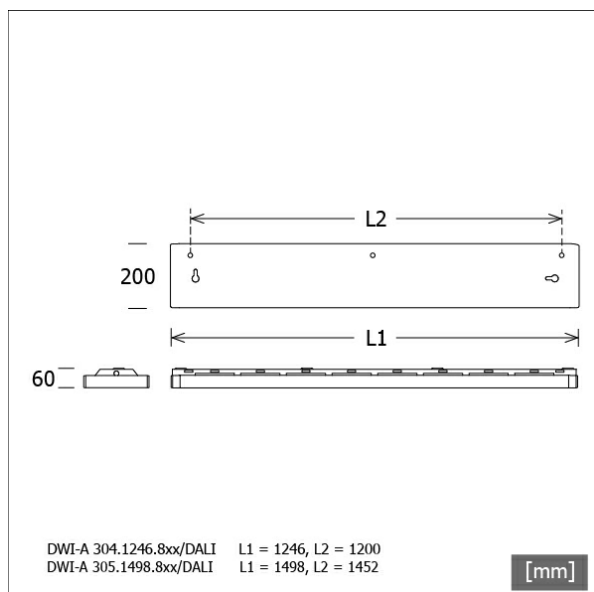


DWI-A 304.1246.840/DALI



FAGERHULT

Coloris	Réf. article	EAN
blanc	667596	4043544768964



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

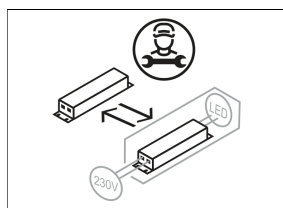
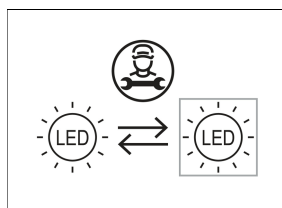
3000 K

Données d'éclairage / Normes

Lampes	LED Modul / CRI 80 / 4000 K
Durée de vie	L100 B50 50.000 h
Puissance du système	40.0 W
Flux lumineux des luminaires	4500 lm
Rendement du système	112.50 lm/W
UGR classe	≤19
Tension d'alimentation	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Classe de protection	I
Type de protection	IP20

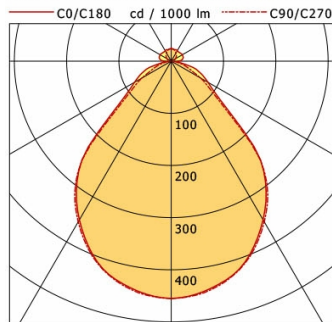
Dimensions / Poids

Longueur	1246 mm
Largeur	200 mm
Hauteur	60 mm
Poids net	5.70 kg
Poids brut	5.96 kg



DWI-A 304.1246.840/DALI

Dwide | Decke (1xLED 40W 840/4000K 4500lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	455	455	455	455
30°	351	356	351	356
60°	81	65	81	65
90°	13	0	13	0
120°	25	10	25	10
150°	23	18	23	18
180°	24	24	24	24
cd / 1000 lm				

Offset [m]	Cone width [m]		Illuminance [lx]
3.0	5.77	5.70	227.6
6.0	11.54	11.40	56.9
9.0	17.30	17.10	25.3
12.0	23.07	22.80	14.2
15.0	28.84	28.50	9.1

η	LED
Efficiency	113 lm/W
Direct/Indirect	↓ 89% / ↑ 11%
System Power	40 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	18.2
UGR C90/C270	16.8
CIE Flux Codes	64 89 98 89 100
Ra/CRI	>80

LTS