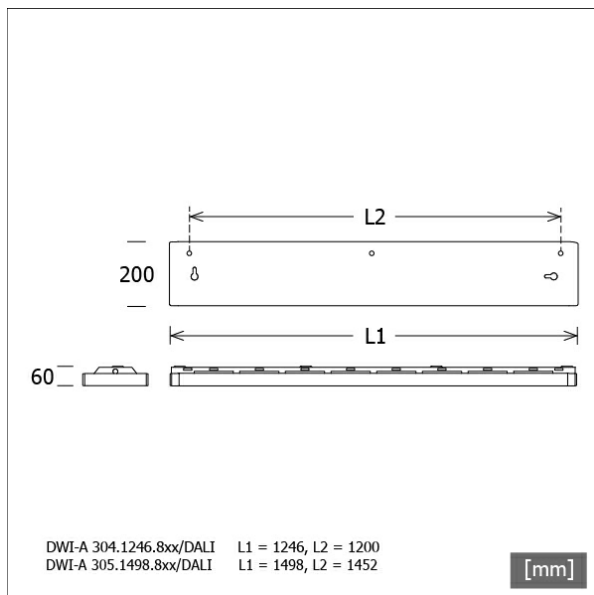


# DWI-A 304.1246.830/DALI



FAGERHULT

Coloris	Réf. article	EAN
blanc	667595	4043544768957



## 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

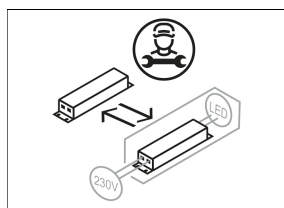
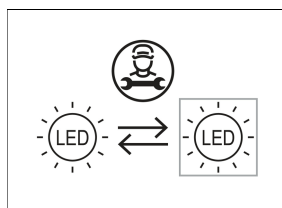
4000 K

## Données d'éclairage / Normes

Lampes	LED Modul / CRI 80 / 3000 K
Durée de vie	L100 B50 50.000 h
Puissance du système	40.0 W
Flux lumineux des luminaires	4380 lm
Rendement du système	109.50 lm/W
UGR classe	≤19
Tension d'alimentation	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Classe de protection	I
Type de protection	IP20

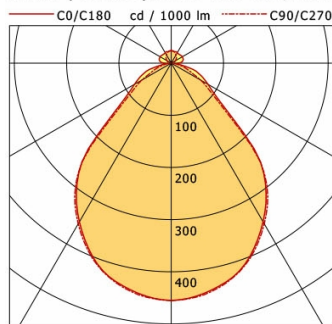
## Dimensions / Poids

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



# DWI-A 304.1246.830/DALI

Dwide | Decke (1xLED 40W 830/3000K 4380lm)



	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	221.5
6.0	11.54	11.40	55.4
9.0	17.30	17.10	24.6
12.0	23.07	22.80	13.8
15.0	28.84	28.50	8.9

<b>η</b>	LED
Efficiency	110 lm/W
Direct/Indirect	↓ 89% / ↑ 11%
System Power	40 W
<b>UGR</b>	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	18.1
UGR C90/C270	16.7
CIE Flux Codes	64 89 98 89 100
Ra/CRI	>80

LTS