



## DELFINA MAX

DELFINA MAX -

PLAF. ETANCHE LED 60W

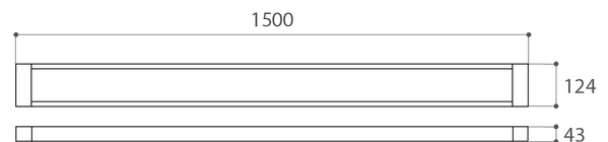
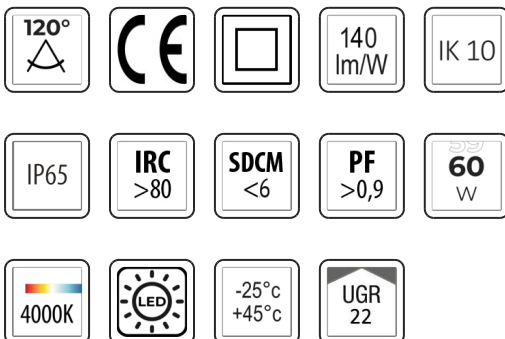
8400LUM IP65 IK08

1500MM

**316212 - 4000**

Le plafonnier étanche extra-plat Delfina Max est doté d'un corps en PVC haute résistance et d'un diffuseur en polycarbonate. Grâce à sa technologie LED Smd Epistar, ce plafonnier offre une efficacité lumineuse de 140lm/W. Sa puissance de 40W et son flux lumineux de 5400 lm assurent une luminosité suffisante pour illuminer vos espaces de travail. Le câble d'alimentation situé sur le haut de l'appareil facilite son installation et son raccordement. Avec des dimensions de 1200 x 124 x 43 mm, ce plafonnier étanche se montre discret et s'intègre facilement à tous types d'intérieurs. Il est IP65 et IK10. Le plafonnier Delfina Max est équipé d'un angle d'éclairage de 120°, offrant une diffusion homogène de la lumière. Son IRC supérieur à 80 assure une restitution fidèle des couleurs. La température de lumière de 4000K crée une ambiance lumineuse agréable et conviviale.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES PRINCIPALES



# Fiche technique

## CARACTERISTIQUES

## TECHNIQUES DÉTAILLÉES

Info matériaux et détails produits	Couleur Produit : Blanc
	Matériau diffuseur : Polycarbonate
	Matériau produit : PVC
	Type de câble : PVC
Données électriques et énergétiques	Classe énergétique : C
	Classe électrique : 2
	Efficacité lumineuse (Lumen/ watt) : 140 lm/W
	Flux lumineux : 8400 lm
	Puissance source : 60W
	Tension : 220-240VAC
Type de source	Type de source principale : LED
Cotes produit	Dimension hors tout : 1500 mm x 124 mm x 43mm
Information IP et résistance	Indice de résistance aux chocs : IK10
	Indice de protection : IP65
	Température de fonctionnement : -25°C +45°C
Données photométriques	Angle d'éclairement : 120°
	UGR : 22

<b>Informations technique LED</b>	<b>Durée de vie et maintien du flux</b> : L80B20 pour 50.000h
	<b>Indice de rendu des couleurs (IRC)</b> : >80
	<b>Mac Adam (SDMC)</b> : 6
	<b>Marque LED</b> : Epistar
	<b>Risque photobiologique</b> : 0
	<b>Température de lumière</b> : 4000K
<b>Informations alimentation et driver</b>	<b>Courant sortie driver</b> : 260mA CC
	<b>Marque driver</b> : GS
	<b>Power Factor</b> : >0,9
	<b>Tension sortie driver</b> : 85-265VAC
<b>Garantie</b>	<b>Garantie</b> : 5 ans
<b>Dimensions complémentaires</b>	<b>Longueur cable d'alim et de filin de suspension</b> : 1000 mm
<b>Variantes disponibles</b>	<b>Angles d'éclairéments disponibles</b> : 120°
	<b>Lumens selon température de lumière</b> : 4000K : 8400 lm
	<b>Températures de lumière disponibles</b> : 4000K uniquement
<b>Couleur cable</b>	Blanc
<b>EAN</b>	3701663707196
<b>Marque</b>	Light & Contract
<b>Gamme</b>	GAMME ESSENTIEL +

# + Fiche technique

## VUE DE DÉTAIL DU PRODUIT

