

MESSAGGIO 701 MM 1900 LM 827 IP20 I CL. 18 W BLANC

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Puissance nominale [W] - plage:	18
Flux lumineux du luminaire [lm] - plage:	1900
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 - 240
Classe de protection:	I
Température de couleur [K]:	2700
SDMC:	≤ 3
Matériau du diffuseur:	PC
Type de diffuseur:	OPALE
Couleur du corps:	blanc
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	1230/701/80

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

La collection Messaggio, conçue par Dorota Koziara, comprend des lampes suspendues à la forme minimaliste. Elles sont disponibles dans toutes les couleurs RAL, ainsi que dans une version multicolore, où l'extérieur du boîtier et l'intérieur de la lampe ont des couleurs différentes. De cette façon, Messaggio offre des possibilités de conception illimitées.

Grâce à la possibilité de régler la longueur des pendentifs, des compositions lumineuses surprenantes peuvent être créées à partir des lampes Messaggio. Les versions avec commande DALI permettent de faire varier le flux lumineux, ce qui renforce encore l'effet décoratif. L'abat-jour laiteux est en PC, tandis que le boîtier est en acier robuste mais visuellement délicat, ce qui garantit la durabilité du produit.

APPLICATION

Messaggio est une collection au sein de laquelle il est possible de créer des variantes de lampes multicolores. En outre, la juxtaposition de leurs différentes versions - pendentifs, appliques et lampadaires - permet de créer des compositions lumineuses-décoratives phénoménales, qui conviennent à des lieux tels que les hôtels, les restaurants, les galeries d'art, les centres commerciaux, les espaces représentatifs, ainsi que les maisons privées.

MESSAGGIO 701 MM 1900 LM 827 IP20 I CL. 18 W BLANC

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	578007	Matériau du diffuseur:	PC
EAN:	5905963578007	Type de diffuseur:	OPALE
Puissance nominale [W] - plage:	18	Couleur du diffuseur:	laitier
Flux lumineux du luminaire [lm] - plage:	1900	Matériau du corps:	acier
Source de lumière:	Module LED	Couleur du corps:	blanc
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 - 240	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	1230/701/80
Fréquence [Hz]:	50 - 60	Dimensions de montage [mm]:	340
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	106	Degré d'étanchéité:	IP20
Classe de protection:	I	Méthode de montage:	suspendu
Température de couleur [K]:	2700	Température de travail [° C]:	de -25 à +35
SDMC:	≤ 3	Matériau de support:	aluminium
Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	99000	Poids net [kg]:	2.370
Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	63000	Garantie [ans]:	5
Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	31000	Type de catégorie:	architectural
Angle d'éclairage [°]:	116 x 58	Certificat CE:	207/2023
Type de diffusion:	open space	Instructions d'installation:	Download PDF

Date de création de la carte: 18 juillet 2023

Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications au cours de l'amélioration du produit ainsi que des modifications de conception ou de modernisation du produit présenté. La fiche technique du produit n'est pas une offre commerciale * La tolérance des paramètres est de +/- 10 %



Ce produit est soumis aux règles de recyclage des équipements électriques et électroniques



Certificat CE - Nr: 207/2023



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl

côté 2/2