

# MESSAGGIO 701 MM 670 LM 840 IP20 I CL. 18 W RAL5025 RAL4011

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

<b>Puissance nominale [W] - plage:</b>	18
<b>Flux lumineux du luminaire [lm] - plage:</b>	670
<b>Tension d'alimentation nominale [V]:</b>	220 - 240
<b>Classe de protection:</b>	I
<b>Température de couleur [K]:</b>	4000
<b>SDMC:</b>	≤ 3
<b>Matériau du diffuseur:</b>	PC
<b>Type de diffuseur:</b>	OPALE
<b>Couleur du corps:</b>	RAL5025/4011
<b>Dimensions (H/L/P/S) [mm]:</b>	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 670 LM 840 IP20 I CL. 18 W RAL5025 RAL4011

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	579202	Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	31000
EAN:	5905963579202	Angle d'éclairage [°]:	116 x 58
Puissance nominale [W] - plage:	18	Type de diffuseur:	open space
Flux lumineux du luminaire [lm] - plage:	670	Matériau du diffuseur:	PC
Puissance nominale du luminaire [W]:	18	Type de diffuseur:	OPALE
Température de couleur [K]:	4000	Couleur du diffuseur:	laitier
Couleur du corps:	RAL5025/4011	Matériau du corps:	acier
Flux lumineux du luminaire [lm]:	670	Dimensions de montage [mm]:	340
Source de lumière:	LED	Degré d'étanchéité:	IP20
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	1230/701/80	Méthode de montage:	suspendu
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 - 240	Température de travail [° C]:	de -25 à +35
Fréquence [Hz]:	50 - 60	Matériau de support:	aluminium
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	37	Poids net [kg]:	2.370
Classe de protection:	I	Garantie [ans]:	5
SDMC:	≤ 3	Type de catégorie:	architectural
Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	99000	Certificat CE:	<a href="#">207/2023</a>
Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	63000	Instructions d'installation:	<a href="#">Download PDF</a>

Date de création de la carte: 14 juin 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