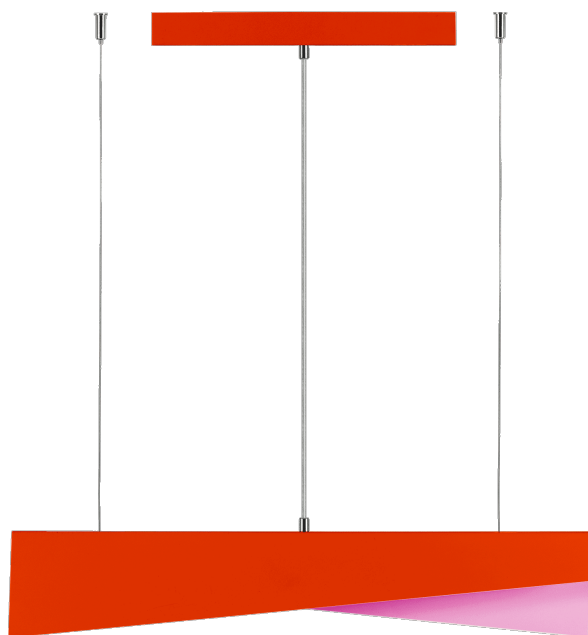


MESSAGGIO 701 MM 1000 LM 840 IP20 I CL. 18 W RAL2004 RAL4003

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Puissance nominale [W] - plage:	18
Flux lumineux du luminaire [lm] - plage:	1000
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 - 240
Classe de protection:	I
Température de couleur [K]:	4000
SDMC:	≤ 3
Matériau du diffuseur:	PC
Type de diffuseur:	OPALE
Couleur du corps:	RAL2004/4003
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 1000 LM 840 IP20 I CL. 18 W RAL2004 RAL4003

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	579066	Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	31000
EAN:	5905963579066	Angle d'éclairage [°]:	116 x 58
Puissance nominale [W] - plage:	18	Type de diffuseur:	open space
Flux lumineux du luminaire [lm] - plage:	1000	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:	RAL2004/4003	Matériau du corps:	acier
Flux lumineux du luminaire [lm]:	1000	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]:	56	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:	207/2023
Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	63000	Instructions d'installation:	Download PDF

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