

# MESSAGGIO KINKIET XS 100 LM 840 IP20 I CL. DALI 2 W NOIR

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

<b>Puissance nominale du luminaire [W]*:</b>	2
<b>Flux lumineux du luminaire [lm]*:</b>	100
<b>Classe de protection:</b>	I
<b>Matériau du diffuseur:</b>	PC
<b>Type de diffuseur:</b>	OPALE
<b>Matériau du corps:</b>	acier
<b>Couleur du corps:</b>	noir
<b>Dimensions (H/L/P/S) [mm]:</b>	200/130/140

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Les petites appliques Messaggio surprennent par leur forme minimaliste et l'option de personnalisation des couleurs. Les lampes peuvent être peintes dans n'importe quelle teinte de la palette RAL et créent des décorations lumineuses phénoménales, conçues selon les concepts individuels de l'architecte. Le boîtier de la lampe est en acier robuste mais visuellement délicat, tandis que l'abat-jour est en PC laiteux.

Les appliques Messaggio sont également disponibles avec une commande DALI, qui permet de régler le flux lumineux.

## 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 KINKIET XS 100 LM 840 IP20 I CL. DALI 2 W NOIR

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

<b>Référence:</b>	575518	<b>Matériau du diffuseur:</b>	PC
<b>EAN:</b>	5905963575518	<b>Type de diffuseur:</b>	OPALE
<b>Source de lumière:</b>	Module LED	<b>Couleur du diffuseur:</b>	laitier
<b>Puissance nominale du luminaire [W]:</b>	2	<b>Matériau du corps:</b>	acier
<b>Flux lumineux du luminaire [lm]:</b>	100	<b>Couleur du corps:</b>	noir
<b>Tension d'alimentation nominale [V]:</b>	220 – 240	<b>Dimensions (H/L/P/S) [mm]:</b>	200/130/140
<b>Fréquence [Hz]:</b>	50-60	<b>Degré d'étanchéité:</b>	IP20
<b>Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:</b>	50	<b>Température de travail [° C]:</b>	de -25 à +35
<b>Classe de protection:</b>	I	<b>Matériau de support:</b>	aluminium
<b>Température de couleur [K]:</b>	4000	<b>Garantie [ans]:</b>	5
<b>SDMC:</b>	≤ 3	<b>Type de catégorie:</b>	architectural
<b>Durée de vie de la LED L70B50 [h]:</b>	99000	<b>Catégorie d'application:</b>	architectural
<b>Durée de vie de la LED L80B20 [h]:</b>	63000	<b>Certificat CE:</b>	<a href="#">209/2023</a>
<b>Durée de vie de la LED L90B10 [h]:</b>	31000	<b>Instructions d'installation:</b>	<a href="#">Download PDF</a>

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: 209/2023



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