

ARTICLE NO. 5918-030120

**DOTLUX Applique murale MORPHO 6W 3000K blanc**



page de l'article

- Applique murale moderne et décorative avec éclairage direct et indirect
- Design unique avec un grand effet décoratif
- Boîtier robuste en aluminium, résistant aux projections d'eau, offre la meilleure protection pour l'extérieur avec la certification IP65
- Excellente gestion de la chaleur grâce au boîtier en aluminium qui assure une longue durée de vie

<b>ARTICLE DE SUCCESSION</b>	-	<b>ANGLE DE RAYONNEMENT</b>	120°
<b>POIDS EN KG</b>	0.69	<b>INDICE DE PROTECTION (IP)</b>	IP65
<b>CONSOMMATION EN WATTS</b>	6	<b>LUMINOUS COLOR</b>	blanc
<b>FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN</b>	322	<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	220 - 240 V AC
<b>LUMEN PAR WATT</b>	53	<b>DURÉE DE VIE UTILE</b>	environ 50.000 h à 25°C
		<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN</b>	3000
		<b>INDICE DE RENDU DE COULEUR</b>	CRI > 80
		<b>POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)</b>	0,85
<b>Dimensions</b>		<b>COURANT D'APPEL EN A</b>	0
<b>Longueur:</b> 200mm		<b>IK DEGRÉ DE PROTECTION</b>	IK05
<b>Largeur:</b> 100mm		<b>LUMEN PAR WATT</b>	53
<b>Hauteur:</b> 80mm		<b>CLASSE DE PROTECTION</b>	I
		<b>TYPE DE TENSION</b>	AC
		<b>COULEUR DU BOÎTIER</b>	blanc
		<b>GARANTIE EN ANNÉES</b>	3
		<b>L80/B10</b>	55000
		<b>CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015</b>	pas nécessaire
		<b>DURÉE DE VIE L80/B10 à 25°C</b>	55000
		<b>SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME L70/B50 à 25°C</b>	82500
		<b>ETIM GRUPPEN-ID</b>	EC002892
		<b>MONTAGE MURAL</b>	Oui
		<b>MATÉRIAU DE LA VERRINE</b>	Plastique transparent
		<b>VARIATION 0-10V</b>	Non

VARIATION 1-10V	Non
VARIATION DALI	Non
VARIATION DMX	Non
VARIATION DSI	Non
VARIATION PAR POTENTIOMÈTRE (INTÉGRÉ)	Non
VARIATION LINESWITCH	Non
VARIATION SYSTÈME PROPRIÉTAIRE CONSTRUCTEUR	Non
VARIATION MODULATION DE TENSION SECTEUR	Non
VARIATION PAR COUPURE DE FIN DE PHASE	Non
VARIATION PROGRAMMABLE	Non
VARIATION RF	Non
VARIATION SINE WAVE REDUCTION	Non
VARIATION TOUCH AND DIM	Non
VARIATION ZIGBEE	Non
VARIATION AVEC BOUTON-POUSSOIR	Non
VARIATION EN FONCTION DE LA COMMANDE	Non
PAS DE VARIATION	Oui
INDICE DE PROTECTION CONTRE LES CHOCS (IK)	IK05
REVÊTEMENT DES LUMINAIRES à ISOLATION THERMIQUE	Non
TEST AU FIL INCANDESCENT SELON IEC 60695-2-11	750 °C - 30 s
VARIATION DALI-2	Non
VARIATION PAR COUPURE DE DÉBUT DE PHASE	Non
VARIATION GPRS	Non
DURÉE DE VIE L70/B50 à 25°C	82500
DURÉE DE VIE L90/B10 à 25°C	27500
DURÉE D'IMPULSION EN µS	0
SOUTIEN BEG	Pertinent en Allemagne uniquement
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHTE	G
TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE	Non
ANGLE DE FAISCEAU	Faisceau très extensif >80°