

ARTICLE NO. 4747-030120

**DOTLUX Applique murale LED WALLround 25cm 14W 3000K**



page de l'article

- Boîtier en aluminium de haute qualité avec revêtement par poudre en RAL7016
- Design robuste et protégé contre les jets d'eau pour l'extérieur avec protection IP 65
- Distribution lumineuse non éblouissante, homogène et sans ombre
- la plateforme EasyBase permet un montage simple et rapide
- accessoires de montage inclus
- Éclairage respectueux des insectes grâce à des LED blanc chaud
- Couleur du boîtier similaire à RAL 7016

<b>CATÉGORIE DE PRODUITS</b>	EC002892_Decken-/Wandleuchte		
<b>ARTICLE DE SUCCESSION</b>	-	<b>ANGLE DE RAYONNEMENT</b>	120
<b>POIDS EN KG</b>	1.63	<b>INDICE DE PROTECTION (IP)</b>	IP65
<b>CONSOMMATION EN WATTS</b>	14	<b>LUMINOUS COLOR</b>	blanc
<b>FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN</b>	1050	<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	220 - 240 AC
<b>LUMEN PAR WATT</b>	75	<b>DURÉE DE VIE UTILE</b>	environ 30.000 h à 25°C
		<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN</b>	3000
		<b>INDICE DE RENDU DE COULEUR</b>	CRI > 82
		<b>POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)</b>	0,95
<b>Dimensions</b>		<b>COURANT D'APPEL EN A</b>	0
<b>Longueur:</b> 253mm		<b>IK DEGRÉ DE PROTECTION</b>	IK08
<b>Largeur:</b> 253mm		<b>LUMEN PAR WATT</b>	75
<b>Hauteur:</b> 65mm		<b>COULEUR DU BOÎTIER</b>	gris
<b>Diamètre:</b> 253mm		<b>GARANTIE EN ANNÉES</b>	3
		<b>L80/B10</b>	30000
		<b>CONVIENT POUR MONTAGE ENCASTRÉ</b>	Non
		<b>ASSORTIMENT</b>	Proline
		<b>CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015</b>	pas nécessaire
		<b>DURÉE DE VIE L80/B10 à 25°C</b>	30000
		<b>SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME L70/B50 à 25°C</b>	60000
		<b>FAIBLE ÉBLOUISSEMENT SELON EN 12464-1 (UGR &lt; 19)</b>	Non
		<b>MATÉRIAU DE LA VERRINE</b>	Plastique mat/satiné

<b>APPAREILLAGE</b>	Driver LED courant constant
<b>APPAREILLAGE FOURNI</b>	Oui
<b>VARIATION 0-10V</b>	Non
<b>VARIATION 1-10V</b>	Non
<b>VARIATION DALI</b>	Non
<b>VARIATION DMX</b>	Non
<b>VARIATION DSI</b>	Non
<b>VARIATION PAR POTENTIOMÈTRE (INTÉGRÉ)</b>	Non
<b>VARIATION LINESWITCH</b>	Non
<b>VARIATION SYSTÈME PROPRIÉTAIRE CONSTRUCTEUR</b>	Non
<b>VARIATION MODULATION DE TENSION SECTEUR</b>	Non
<b>VARIATION PAR COUPURE DE FIN DE PHASE</b>	Non
<b>VARIATION PROGRAMMABLE</b>	Non
<b>VARIATION RF</b>	Non
<b>VARIATION SINE WAVE REDUCTION</b>	Non
<b>VARIATION TOUCH AND DIM</b>	Non
<b>VARIATION ZIGBEE</b>	Non
<b>VARIATION AVEC BOUTON-POUSOIR</b>	Non
<b>VARIATION EN FONCTION DE LA COMMANDE</b>	Non
<b>PAS DE VARIATION</b>	Oui
<b>UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM)</b>	SDCM1
<b>INDICE DE PROTECTION CONTRE LES CHOCS (IK)</b>	IK08
<b>REVÊTEMENT DES LUMINAIRES à ISOLATION THERMIQUE</b>	Non
<b>COMPATIBLE AVEC CASAMBI</b>	Non
<b>COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT</b>	Non
<b>COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT</b>	Non
<b>COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA</b>	Non
<b>APPAREIL DE COMMANDE ÉCHANGEABLE</b>	Non
<b>SOURCE LUMINEUSE</b>	LED interchangeable
<b>VARIATION DALI-2</b>	Non
<b>VARIATION PAR COUPURE DE DÉBUT DE PHASE</b>	Non
<b>VARIATION GPRS</b>	Non
<b>DURÉE DE VIE L70/B50 à 25°C</b>	60000
<b>DURÉE DE VIE L90/B10 à 25°C</b>	15000
<b>DURÉE D'IMPULSION EN µS</b>	0
<b>SOUTIEN BEG</b>	Pertinent en Allemagne uniquement
<b>CLASSE D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE DE LA SOURCE LUMINEUSE D'UN LUMINAIRE</b>	D
<b>NO ELDAS</b>	941200359
Dimension Longueur en mm	
<b>DIAMÈTRE EN MM</b>	253
<b>NOMBRE MAX. PUISSANCE DU SYSTÈME EN W</b>	14
<b>TEMPÉRATURE AMBIANTE NOMINALE SELON IEC 62722-2-1 EN °C</b>	-20-40
<b>ABMESSUNGEN BREITE MM</b>	253
<b>ABMESSUNGEN HÖHE MM</b>	65
<b>TENSION NOMINALE EN V</b>	230
<b>ÉMISSION DE LUMIÈRE</b>	Direct

<b>TYPE DE CâBLAGE</b>	Convient pour câblage traversant
<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE</b>	Non
<b>RÉGLAGE DES LUMENS</b>	Non
<b>ANGLE DE RAYONNEMENT AJUSTABLE</b>	Non
<b>ANGLE DE FAISCEAU</b>	Faisceau très extensif >80°