

ARTICLE NO. 5308-030100

**DOTLUX Applique murale FLEXOtwIn-sensor 16W 3000K**



page de l'article

- Applique murale moderne et décorative à détecteur, allumée des deux côtés
- Capteur PIR intégré avec durée d'éclairage et niveau de luminosité réglables
- Effets lumineux variables grâce à des gabarits enfichables à l'intérieur
- Boîtier robuste en aluminium, étanche aux projections d'eau, offrant la meilleure protection pour l'extérieur avec IP65
- Câblage traversant possible grâce à deux grands caoutchoucs d'entrée de câble et à une borne de raccordement rapide
- La plateforme EasyBase permet un montage simple et rapide
- Éclairage respectueux des insectes grâce à des LED blanc chaud

<b>POIDS EN KG</b>	0.79
<b>LUMEN PAR WATT</b>	78
<b>CONSOMMATION EN WATTS</b>	16
<b>FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN</b>	1250

<b>ANGLE DE RAYONNEMENT</b>	100°
<b>INDICE DE PROTECTION (IP)</b>	IP65
<b>LUMINOUS COLOR</b>	blanc
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	220 - 240 V AC
<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 > 82
<b>POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)</b>	0,9
<b>COURANT D'APPEL EN A</b>	0
<b>IK DEGRÉ DE PROTECTION</b>	IK06
<b>LUMEN PAR WATT</b>	78
<b>CLASSE DE PROTECTION</b>	I
<b>COULEUR DU BOÎTIER</b>	noir
<b>CYCLES DE FONCTIONNEMENT</b>	> 100.000
<b>GARANTIE EN ANNÉES</b>	3
<b>SIMILAIRE COULEUR RAL</b>	9005
<b>CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015</b>	pas nécessaire
<b>ETIM GRUPPEN-ID</b>	EC002892
<b>MATÉRIAU DE LA VERRINE</b>	Verre transparent
<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

**Dimensions**

**Largeur:** 95mm  
**Hauteur:** 67mm  
**Longueur:** 165mm

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-POUSOIR	Non
VARIATION EN FONCTION DE LA COMMANDE	Non
PAS DE VARIATION	Oui
UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM)	SDCM6
INDICE DE PROTECTION CONTRE LES CHOCS (IK)	IK06
VARIATION DALI-2	Non
VARIATION PAR COUPURE DE DÉBUT DE PHASE	Non
VARIATION GPRS	Non
DURÉE D'IMPULSION EN µS	0
SOUTIEN BEG	Pertinent en Allemagne uniquement
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHTE	F
TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE	Non