

ARTICLE NO. 600093

**DOTLUX Downlight à LED CIRCLEflat 4W 3000K avec pilote Set 5 pièces**



page de l'article

- Design plat avec bloc d'alimentation intégré permettant une utilisation même dans des endroits difficiles à installer
- Technologie de rétroéclairage avec platine à noyau en aluminium robuste et bonne gestion de la chaleur
- La large rainure du boîtier recouvre une ouverture de montage mal découpée
- Des clips métalliques recouverts de plastique assurent un maintien sûr
- Lot de 5

<b>ARTICLE DE SUCCESSION</b>	-	<b>ANGLE DE RAYONNEMENT</b>	120
<b>POIDS EN KG</b>	0.25	<b>INDICE DE PROTECTION (IP)</b>	IP20
<b>LUMEN PAR WATT</b>	60	<b>LUMINOUS COLOR</b>	blanc
<b>CONSOMMATION EN WATTS</b>	4	<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	220 - 240 V AC
<b>FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN</b>	240	<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>	0,6
		<b>LUMEN PAR WATT</b>	60
<b>Dimensions</b>		<b>CLASSE DE PROTECTION</b>	I
<b>Hauteur:</b> 26mm		<b>COULEUR DU BOÎTIER</b>	blanc
<b>Diamètre:</b> 98mm		<b>CYCLES DE FONCTIONNEMENT</b>	> 60.000
		<b>OUVERTURE DE MONTAGE DIAMÈTRE EN MM</b>	77-82
		<b>GARANTIE EN ANNÉES</b>	2
		<b>ASSORTIMENT</b>	Ecoline
		<b>CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015</b>	pas nécessaire
		<b>ETIM GRUPPEN-ID</b>	EC001744
		<b>MATÉRIAU DE LA VERRINE</b>	Plastique mat/satiné
		<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

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
REVÊTEMENT DES LUMINAIRES à ISOLATION THERMIQUE	Non
VARIATION DALI-2	Non
VARIATION PAR COUPURE DE DÉBUT DE PHASE	Non
VARIATION GPRS	Non
SOUTIEN BEG	Pertinent en Allemagne uniquement
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHTE	G
TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE	Non