

ARTICLE NO. 1666-130360

**DOTLUX Lampe de rue LED RETROFITprotect E27 28W 3000K**



page de l'article

- Protection contre les surtensions jusqu'à 4.000 V
- Aucune défaillance précoce : la technologie SecureSolderConnect empêche les fissures capillaires et les soudures froides
- Unique : régulation de la puissance intégrée à 50% en fonction de la température pour la protection contre la surchauffe
- AirFin-Cooling : surface de refroidissement 2,5 fois plus grande que celle des produits comparables et jusqu'à 20% de réduction du poids sur le culot de la lampe
- Remplacement facile grâce au culot Retro-Fit E27 pour les lampes HQL/NAV courantes
- La lampe peut être utilisée sans modification sur des appareils HQL et aussi directement sur 230V. Les ballasts NAV doivent être débranchés.
- Les LED disposées de manière optimale permettent une répartition uniforme de la lumière
- Efficacité de la source lumineuse jusqu'à 135 lm / W grâce à l'utilisation de LED de haute qualité certifiées Lm80

**ENERGY**

**DOTLUX**  
1666-130360

**28**  
kWh/1000h

<b>ARTICLE DE SUCCESSION</b>	-	<b>ANGLE DE RAYONNEMENT</b>	360°
<b>ARTICLE PRÉDÉCESSEUR</b>	1666-1	<b>INDICE DE PROTECTION (IP)</b>	IP40
<b>POIDS EN KG</b>	0.345	<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	100 - 240 V AC
<b>CONSOMMATION EN WATTS</b>	28	<b>DURÉE DE VIE UTILE</b>	environ 35.000 h à 25°C
<b>FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN</b>	4200	<b>CULOT</b>	E27
<b>LUMEN PAR WATT</b>	150	<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN</b>	3000
		<b>INDICE DE RENDU DE COULEUR</b>	CRI > 80
		<b>POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)</b>	0,92
		<b>COURANT D'APPEL EN A</b>	45
		<b>LUMEN PAR WATT</b>	150
		<b>COULEUR DU BOÎTIER</b>	blanc
		<b>CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE DE SECOURS</b>	Oui
		<b>CYCLES DE FONCTIONNEMENT</b>	> 70.000
		<b>GARANTIE EN ANNÉES</b>	5
		<b>CERTIFIÉ PAR L'ENEC</b>	ENEC 25
		<b>CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015</b>	D
		<b>ETIM GRUPPEN-ID</b>	EC001959
		<b>UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM)</b>	SDCM6
		<b>CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE D'URGENCE</b>	Oui
		<b>DURÉE DE VIE L90/B10 à 25°C</b>	12500
<b>Dimensions</b>			
<b>Hauteur:</b>	186mm		
<b>Diamètre:</b>	90mm		

<b>DURÉE D'IMPULSION EN <math>\mu</math>S</b>	50
<b>COULEUR DE LUMIÈRE SELON EN 12464-1</b>	blanc chaud <3300 K
<b>DURÉE DE VIE L90/B50 à 25°C</b>	16667
<b>SOUTIEN BEG</b>	Pertinent en Allemagne uniquement
<b>COULEUR</b>	Blanc