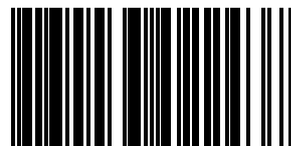




REF : EN276

IN HOUSE LED

**6500K - 27W Spot LED encastré de sol  
extérieur-IP65-220V**

**DETAILS DU PRODUIT** CODE EAN: 3760033022437

6500K - 27W Spot LED encastré de sol extérieur-IP65-220V (ALIMENTATION 220V DIRECT SUR CABLE RNF) ,  
COLLERETTE EN INOX 316, OPTION JEUX DE FILTRES COULEUR REFERENCE SETCOLOR27

### CARACTERISTIQUES

<b>nombre de pôles</b>	3
<b>source lumineuse</b>	Led non interchangeable
<b>adapté à un montage encastré avec source lumineuse</b>	Oui
<b>réglabilité</b>	Oui
<b>indice de rendu des couleurs CRI</b>	Non ajustable
<b>couleur du boîtier/corps</b>	80-89
<b>traitement de surface</b>	Noir
<b>couleur du boîtier/corps</b>	Non traité
<b>matériau de la verrine</b>	Aluminium
<b>flux lumineux</b>	Verre transparent
<b>douille</b>	2400 lm
<b>traitement de la surface</b>	Sans
<b>efficacité lumineuse de la lampe</b>	Non traité
<b>matériau du boîtier/corps</b>	89 lm/W
<b>adapté à la puissance de la lampe</b>	Plastique
<b>courant nominal de la LED à courant constant</b>	27 W
<b>matériau du boîtier</b>	125 mA
<b>courant nominal de la LED à courant constant</b>	Plastique
<b>appareillage</b>	700 mA
<b>appareil</b>	Non requis
<b>type de tension</b>	Non requis
<b>classe de protection (IP)</b>	AC
<b>source lumineuse fournie</b>	IP67
<b>indice de protection (IP)</b>	Oui
<b>type de connexion</b>	IP67
<b>diamètre externe</b>	Contact pour connexion autodénudante
<b>type de connexion</b>	250 mm
<b>tension nominale</b>	Souder
<b>diamètre d'encastrement</b>	220   240 V
<b>diamètre d'encastrement</b>	210 mm
<b>indice de protection contre les chocs (IK)</b>	245
<b>couleur du boîtier</b>	Ik06
<b>couleur du boîtier</b>	Noir
<b>matériau du couvercle</b>	Aluminium
<b>tension nominale (Un)</b>	Verre transparent
	220   240 V

<b>classe de protection</b>	I
<b>sortie de lumière</b>	Direct
<b>angle de rayonnement</b>	Faisceau moyen 20-40°
<b>réflecteur</b>	Sans
<b>pas de variation</b>	1
<b>type de raccordement</b>	Souder
<b>pas de variation</b>	Oui
<b>type de raccordement</b>	Contact pour connexion autodénudante
<b>classe d'efficacité énergétique de la lampe intégrée</b>	A++, a+, a (led)
<b>classe d'efficacité énergétique de la lampe intégrée</b>	A++. A+. A (LED)
<b>uniformité de la couleur (ellipse de McAdam)</b>	Sdcm2
<b>durée de vie nominale L70/B50 à 25°C</b>	Oui h
<b>angle de faisceau</b>	Faisceau moyen 20-40°
<b>émission de lumière</b>	Direct
<b>Résistance aux chocs</b>	Ik06
<b>élément de distribution de lumière</b>	Diffuseur
<b>flux lumineux efficace</b>	2220 lm
<b>température ambiante nominale selon IEC 62722-2-1</b>	-30   65 °C
<b>puissance de lampe acceptée</b>	27 W
<b>puissance du système</b>	27 W
<b>hauteur/profondeur d'encastrement</b>	95 mm
<b>flux lumineux utile</b>	2220 lm
<b>couleur de la lumière</b>	Blanc
<b>température de couleur</b>	6000 K
<b>température de couleur</b>	6500 K
<b>efficacité du luminaire</b>	120 lm/W
<b>facteur de puissance (cos phi)</b>	0,9
<b>facteur de puissance (cos phi)</b>	0.9
<b>hauteur/profondeur</b>	95 mm
<b>type de câblage</b>	Terminaison
<b>section de conducteur</b>	1 mm²