

Lampe à rayonnement à LED LEDF 600-4/2-0 W 200037474-00

Description du produit

Lampe à rayonnement à LED pour l'éclairage des inscriptions et de la platine de rue, avec plaquette d'information intégrée pour l'affichage étendu de toutes sortes d'informations (par ex. rue, entreprise, logo).

Un cadre de montage n'est pas nécessaire. Possibilité de marquage optimal par le service de marquage Siedle.

Caractéristiques techniques

Tension d'entrée : 20–30 V DC
Courant de service : max. 335 mA
Température de couleur : 6000 K
Intensité lumineuse : 486 cd/klm
Flux lumineux : 194 lm
Indice de protection : IP 54

Température ambiante : $-20 \, ^{\circ}\text{C à } +55 \, ^{\circ}\text{C}$ Dimensions (mm) l x H x P : $399 \, x \, 199 \, x \, 50$

Informations articles

Référence	Désignation	Couleur / Finition	GC (groupe de condition)	Code article
LEDF 600-4/2-0 W	Lampe à rayonnement à LED	Blanc	D	200037474-00

Accessoires

Référence	Désignation	Couleur / Finition	GC (groupe de condition)	Code article
MA/LEDF 600-0	Adaptateur de montage pour lampe rayonnement à LED	à Noir	D	200037350-00
Vario 611 W	Stylo de retouche	Blanc	0	210007116-00

Pièces détachées



Lampe à rayonnement à LED LEDF 600-4/2-0 W 200037474

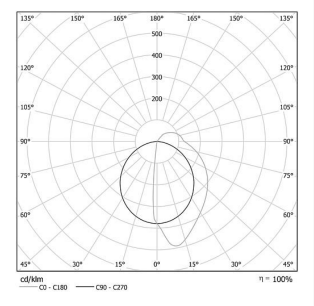
Page 2

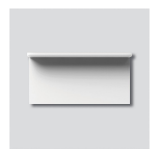
Référence	Désignation	Couleur / Finition	GC (groupe de condition)	Code article
LEDM/LEDF 600	Bornier	Noir	E	200029930-00



Lampe à rayonnement à LED LEDF 600-4/2-0 W 200037474 Page 3







Lampe à rayonnement à LED LEDF 600-4/2-0 W 200037474

Page 4

LEDF 600-... Lampe à rayonnement à LED Consignes et conseils pour l'entretien et le nettoyage LEDF 600-...

Information produit	1,3 MB	télécharger
Information produit	327 kB	télécharger
Déclaration de conformité	97,6 kB	télécharger
Information complémentaire	140 kB	télécharger