

## Socle étanche avec voyant Plexo composable IP55 - gris et blanc

REF. 0 695 83

PLEXO

LEGRAND



### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

#### Balisage et signalisation

- IP 55 - IK 07

#### Voyant

- Socle pour lampe E10 - 230 V - 5 W livrée (réf. 0 898 40)
- Bornes à vis
- Reçoit les diffuseurs réf. 0 695 88/89/90/91
- Gris/Blanc

#### Caractéristiques générales

#### Plexo™ composable IP 55 - coupure d'urgence, balisage, volets roulants, thermostat

#### Information sur la gamme

Plexo est une gamme d'appareillage étanche propice aux lieux techniques résidentiels et professionnels avec un IP 55. Disponible en version complète avec les fonctions les plus essentielles pour un montage en saillie ou en encastré mais également en version composable avec des fonctions plus nombreuses, ainsi qu'un adaptateur Mosaic™ pour les fonctions non disponibles en Plexo™, à monter sur un boîtier saillie à embouts, à presse-étoupe ou sur un support plaque pour un montage en encastré. Disponible en gris ou blanc. Une version blanc Artic antimicrobien est également disponible pour les bâtiments de santé ainsi que les établissements sensibles aux exigences sanitaires. Plexo 66 permettra de répondre aux besoins des locaux tertiaires ou semi-industriels, dans lesquels l'appareillage est exposé aux nettoyages fréquents, aux agressions chimiques, aux intempéries et aux chocs.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Assemblage</b>	mécanisme seul	<b>Numéro RAL (équivalent)</b>	7035
<b>Douille</b>	E10	<b>Transparent</b>	Oui
<b>Avec source lumineuse</b>	Oui	<b>Couleur de la source lumineuse</b>	blanc
<b>Avec lumière clignotante</b>	Non	<b>Adapté à la classe de protection (IP)</b>	IP55
<b>Avec symbole/impression permanent(e)</b>	Non	<b>Tension nominale</b>	230 V
<b>Avec symbole interchangeable</b>	Oui	<b>Puissance de la lampe max.</b>	4 W
<b>Utilisation comme contact à poussoir</b>	non	<b>Largeur hors tout</b>	64 mm
<b>Type de montage</b>	encastré	<b>Hauteur hors tout</b>	64 mm
<b>Matériau</b>	plastique	<b>Profondeur/longueur hors tout</b>	42 mm
<b>Qualité du matériau</b>	thermoplastique	<b>Profondeur d'encastrement</b>	33 mm
<b>Sans halogène</b>	Oui	<b>Résistance aux chocs (IK)</b>	IK07
<b>Traitement de surface</b>	non traité	<b>Température d'utilisation /d'installation</b>	-5 - 35 °C
<b>Finition de la surface</b>	brillant	<b>Température de stockage</b>	-25 - 60 °C
<b>Couleur</b>	gris	<b>Type de borne</b>	borne à vis
		<b>Section de câble</b>	2.5 - 2.5 mm <sup>2</sup>