



# SmartBright Panel

## RC099V LED36S/865 W60L60 GM

SmartBright Panel, 865 lumière naturelle froide

SmartBright Panel est le panneau LED le plus abordable, capable de fournir un éclairage confortable et une excellente uniformité

### Données du produit

Informations générales	
Source lumineuse remplaçable	Non
Nombre d'appareillages	1 unité
Ballast/pilote inclus	Oui
Marquage CE	Marquage CE
Marquage ENEC	-
Essai au fil incandescent	Température 650 °C, durée 30 s

Données techniques de l'éclairage	
Température de couleur corrélée (nom.)	6500 K
Indice de rendu de couleur (IRC)	80
Température de couleur	865 lumière naturelle froide
Type d'optique	Angle du faisceau de 60 à 120°
Type de cache optique/de lentille	Vasque transparente avec cache blanc
Diffusion du faisceau de lumière du luminaire	110° x 110°

Fonctionnement et électricité	
Tension d'entrée	220-240 V
Consommation électrique	34 W
Facteur de puissance (fraction)	0.9

Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Non
Ballast/pilote / unité d'alimentation électrique / transformateur	Bloc d'alimentation électrique (On/Off)
Flux lumineux constant	Oui

Mécanique et boîtier	
Matériaux du boîtier	Acier
Matériaux du réflecteur	Acier
Matériaux optiques	Polycarbonate
Couleur du boîtier	Blanc

Approbation et application	
Code d'indice de protection	IP20 [Protection des doigts]
Code de protection contre les chocs méca.	IK02 [0,2 J standard]
Classe de protection CEI	Classe de sécurité I

Performances initiales (conformité à la norme IEC)	
Tolérance de flux lumineux	+/-10%
Tolérance de consommation électrique	+/-10%

# SmartBright Panel

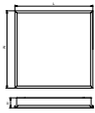
## Données du produit

Nom du produit de la commande	RC099V LED36S/865 W60L60 GM
Nom de produit complet	RC099V LED36S/865 W60L60 GM
Full EOC	911401835299
Code de commande	911401835299

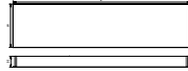
Code 12NC	911401835299
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	2

## Schéma dimensionnel

Product Type	Size LxWxH(mm)
RC099V LED36S W60L60 GM	597x597x25
RC099V LED36S W60L120 GM	1197x297x25
RC099V LED36S W60L60 SLUS GM	603x603x75
RC099V LED36S W60L120 SLUS GM	1203x303x75
RC099V LED36S W60L60 PCV GM	603x603x75
RC099V LED36S W60L120 PCV GM	1203x303x75
RC099V LED36S W60L60 GM	597x597x25
RC099V LED36S W60L120 GM	1197x297x25
RC099V LED36S W60L60 SLUS GM	603x603x75
RC099V LED36S W60L120 SLUS GM	1203x303x75
RC099V LED36S W60L60 PCV GM	603x603x75
RC099V LED36S W60L120 PCV GM	1203x303x75



RC099V LED36S W60L60 GM  
RC099V LED36S W60L120 SLUS GM  
RC099V LED36S W60L60 PCV GM  
RC099V LED36S W60L120 SLUS GM  
RC099V LED36S W60L60 PCV GM



RC099V LED36S W60L120 GM  
RC099V LED36S W60L120 SLUS GM  
RC099V LED36S W60L120 PCV GM  
RC099V LED36S W60L120 SLUS GM  
RC099V LED36S W60L120 PCV GM

