



## Art.-Nr: YMOCA-ASD-DA-LR Commande DALI ASD Casambi et 0/1-10 V

L'unité CBU-ASD est un module qui peut être intégré directement dans un luminaire afin de commander celui-ci sans câble. Elle est conçue pour des pilotes halogènes de 0-10 V, 1-10 V et LED ou même des interfaces de variation d'intensité DALI. Il est possible de configurer la sortie de commande comme une interface numérique de variation d'intensité DALI sur site ou comme interface analogique.

La commande du module s'effectue sans câble via l'application CASAMBI® pour smartphone et tablette, maintenant avec la fonction Bluetooth étendue Long Range pour des portées encore plus importantes. Une commande au moyen des interrupteurs est également possible.

Avec les modules CASAMBI® CBU-ASD, vous avez aussi la possibilité de commander à partir de n'importe quel point un grand nombre de luminaires. Ce, grâce à un réseau Mesh sécurisé et sans fil, qui crée automatiquement les unités. Aucun matériel comme des répéteurs, des routeurs, des câbles ou des passerelles externes n'est nécessaire.



Plus d'informations

[www.rp-group.com/fr/item/YMOCA-ASD-DA-LR](http://www.rp-group.com/fr/item/YMOCA-ASD-DA-LR)



### DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions	
Dimensions du produit Longueur	56.5 mm
Dimensions du produit Largeur	35.8 mm
Dimensions du produit Hauteur	22.3 mm
Produktgewicht	48 g
Couleur	
Couleur	blanc
Matériel du boîtier	
Matériel du boîtier	Matière plastique
Plage de température de stockage	
Plage de température de stockage (Min)	-25 °C
Plage de température de stockage (Max)	+75 °C
Température du boîtier	



Température du boîtier (Max)	75 °C
<b>Connexion électrique</b>	
Section de raccordement	1,5 mm <sup>2</sup>
<b>Températures</b>	
Température ambiante (Min)	-20 °C
Température ambiante (Max)	+40 °C
<b>Produit CASAMBI</b>	
Input voltage AC	230 V
Fréquence d'entrée	50 Hz
Product.Casambi-Products.MaxInputCurrent	0,6 A
Fonction de gradation	DALI, 0-10V
Type de communication	CASAMBI
Bande de fréquence	2,403 - 2,479 GHz
Max. puissance de transmission	+8 dBm
Alimentation bus DALI	Yes
Tension du bus DALI	10-12V DC
Courant de sortie DALI	6 mA
Nombre d'adresses DALI	3 pce.
Répéteurs CASAMBI	Oui
Connexion des boutons	1 by correct profile
Type de protection (IP)	IP20
Certifications	CE, RoHS

Au: 15.04.2025 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.