



## EXTENDER IP67

### Extender IP67

Extender IP67 permet le contrôle sans fil avec interface DALI.  
Crée un bus DALI local capable de gérer jusqu'à 64 appareils.  
Permet le contrôle de groupes d'appareils installés à l'extérieur.  
Ne modifie pas les fonctionnalités de gestion garanties par le système CASAMBI.

### Terminaux

## Données caractéristiques

Puissance	2,7 W	Douille	Terminaux	PF	0,6		
-----------	-------	---------	-----------	----	-----	--	--

## Dimensions

L1	150 mm
L3	40 mm

## Caractéristiques électriques

Puissance nominale	2,7 W
Facteur de puissance (PF)	0,6

## Directives européennes

2009/125/EC \* Ecodesign  
2011/65/EU \* RoHS  
2012/19/EU \* RAEE  
2014/30/EU \* EMC  
2015/863 \* Amending RoHS  
2017/1369 \* Regulation for Energy Labelling  
2019/2015 \* Regulation for Energy Labelling  
2019/2020 \* Regulation for Ecodesign  
2021/340 \* Amending Reg. Energy Labelling  
2021/341 \* Amending Reg. Ecodesign

## Normes de produits

CEI EN 55015:2020 (+A11:2020)  
CEI EN 61000-3-2:2019 (+A1:2021)  
CEI EN 61000-3-3:2014 (+EC1:2014/+EC2:2016/+A1:2021/+A2:2022)  
CEI EN 61347-1:2016 (+A1:2021)  
CEI EN 61347-2-11:2002 (+A1:2020)  
CEI EN 61547:2010

## Données logistiques

Poids net	500 gr
Code barre unité d'emballage	8007753525509
Quantité minimale de commande	1
Emballage minimum	1 / 1

Toutes les parties de ce document sont la propriété de Duralamp. Tous droits réservés. Ce document et les informations qu'il contient sont fournis sans aucune responsabilité découlant d'erreurs ou d'omissions. Aucune partie de ce document ne peut être coupée, reproduite ou utilisée sans autorisation écrite. Duralamp se réserve le droit de modifier les données incluses sans préavis en raison d'améliorations apportées au produit. Le flux lumineux et la puissance électrique ont une tolérance de +/- 10% de la valeur indiquée. tq +25°C (CIE121).