



Antumbra iColor Keypad

SSLCTR ETHERNET COMMUNICATION MODULE

Ethernet controller

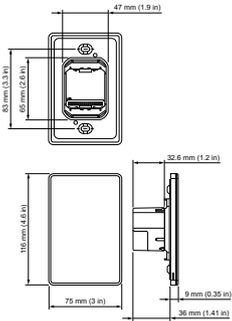
L'AntumbraButton iColor Keypad est un contrôleur d'éclairage compact et autonome pour des dispositifs d'éclairage LED intelligents en ce qui concerne la lumière blanche et le RVB, conçu par Philips Color Kinetics. Ce contrôleur mural enclenche jusqu'à six jeux de lumière sur simple pression d'une touche. La technologie Power-over-Ethernet (PoE) vous épargne la nécessité de recourir à une alimentation séparée, vous offrant ainsi plus de liberté de mise en place, une plus grande rentabilité, et une installation facile.

Données du produit

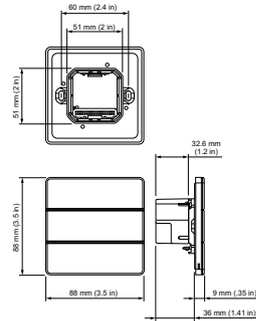
Caractéristiques générales		Données logistiques	
Description du type	Ethernet controller	Code de produit complet	871829138920099
Marquage CE	Marquage CE	Désignation Produit	SSLCTR ETHERNET COMMUNICATION MODULE
Marquage UL	Marquage UL et cUL	Code barre produit (EAN)	8718291389200
Type	Antumbra touch panel, European style	Code de commande	38920099
		Unité d'emballage	1
		Conditionnement par carton	8
		Code industriel (12NC)	912400133666
		Poids net (pièce)	0,040 kg
Matériaux et finitions			
Commande	Blanc		
Performances Initiales (Conforme IEC)			
Puissance initiale absorbée	3 W		

Antumbra iColor Keypad

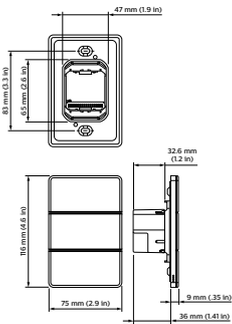
Schéma dimensionnel



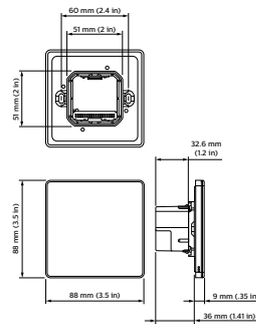
In-a-box solutions, signal conv.



In-a-box solutions, signal conv.



In-a-box solutions, signal conv.



In-a-box solutions, signal conv.

