



Contrôleurs pour systèmes d'éclairage LED

SSLCTR LRC9628 IPLAYER3 EU (100-240V)

iPlayer 3 version européenne, 100-240 V

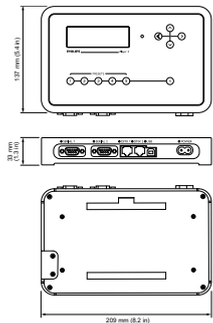
Les luminaires LED intelligents, notamment notre gamme de produits IntelliHue, IntelliColor, IntelliWhite et de gradation de précision, exigent un contrôleur qui envoie les données de contrôle aux appareils par l'intermédiaire de protocoles de communication et d'éclairage standard tels que DMX et Ethernet. Philips Color Kinetics offre un éventail complet de contrôleurs DMX et Ethernet, des claviers à bouton-poussoir simples à montage mural aux systèmes de création et de lecture hautement sophistiqués qui contrôlent individuellement des dizaines de milliers de luminaires LED pour créer des effets complexes et dynamiques et des jeux de lumière évolués.

Données du produit

Caractéristiques générales		Désignation Produit	
Description du type	iPlayer 3 version européenne, 100-240 V	Désignation Produit	SSLCTR LRC9628 IPLAYER3 EU (100-240V)
Marquage CE	Marquage CE	Code barre produit (EAN)	8717943700585
Marquage UL	Marquage UL et cUL	Code de commande	910503700392
Type	LRC9628	Unité d'emballage	1
Matériaux et finitions		Conditionnement par carton	6
Commande	Argent	Code industriel (12NC)	910503700392
Données logistiques		Poids net (pièce)	0,900 kg
Code de produit complet	871794370058599		

Contrôleurs pour systèmes d'éclairage LED

Schéma dimensionnel



In-a-box solutions, signal conv.

