



Contrôleurs pour systèmes d'éclairage LED

SSLCTR LRC9641 iColor Player

iColor Player

Les luminaires LED intelligents, notamment notre gamme de produits IntelliHue, IntelliColor, IntelliWhite et Precision Dimming, exigent un contrôleur qui envoie les données 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

Description du type	ICOLOR PLAYER [iColor Player]
Marquage CE	Marquage CE
Marquage UL	Marquage UL et cUL
Type	LRC9641

Matériaux et finitions

Commande	Noir
----------	------

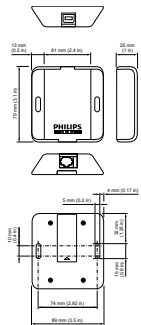
Données logistiques

Code de produit complet	871829137767299
-------------------------	-----------------

Désignation Produit	SSLCTR LRC9641 iColor Player
Code barre produit (EAN)	8718291377672
Code de commande	37767299
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	30
Code industriel (12NC)	910503702003
Poids net (pièce)	0,300 kg

Contrôleurs pour systèmes d'éclairage LED

Schéma dimensionnel



In-a-box solutions, signal conv.

