



# iColor Cove EC

## ZCX440 RA

Le iColor Cove EC est un luminaire compact destiné à l'éclairage d'accentuation, l'éclairage de périmètre ou l'éclairage en corniche dans les applications nécessitant une moindre intensité lumineuse et une réduction des coûts. Il offre une solution économique pour faire bénéficier les niches, les espaces de travail et d'autres espaces confinés d'une lumière à variation de couleur et d'effets d'éclairage. Le montage par assemblage des extrémités ou l'agencement espacé permettent de créer des courbes et d'autres formes géométriques pour une intégration harmonieuse, quelles que soient la forme et la complexité de l'espace.

Le iColor Cove EC est un luminaire compact destiné à l'éclairage d'accentuation, l'éclairage de périmètre ou l'éclairage en corniche dans les applications nécessitant une moindre intensité lumineuse et une réduction des coûts. Il offre une solution économique pour faire bénéficier les niches, les espaces de travail et d'autres espaces confinés d'une lumière à variation de couleur et d'effets d'éclairage. Le montage par assemblage des extrémités ou l'agencement espacé permettent de créer des courbes et d'autres formes géométriques pour une intégration harmonieuse, quelles que soient la forme et la complexité de l'espace.

### Données du produit

Caractéristiques générales		Couleur des accessoires	Noir
Accessoires pour suspension	RA [ Mounting rail/profile]		
Accessoires mécaniques	Non [ -]		

## iColor Cove EC

### Caractéristiques électriques

Accessoires électriques	Non [-]
-------------------------	---------

### Matériaux et finitions

Longueur	1220 mm
----------	---------

### Données logistiques

Code de produit complet	872790071013799
-------------------------	-----------------

Désignation Produit	ZCX440 RA
---------------------	-----------

Code barre produit (EAN)	8727900710137
--------------------------	---------------

Code de commande	71013799
------------------	----------

Unité d'emballage	1
-------------------	---

Conditionnement par carton	50
----------------------------	----

Code industriel (12NC)	910503700024
------------------------	--------------

Poids net (pièce)	0,100 kg
-------------------	----------

