

Ballast électronique gradable 1x55 T5c ECO xitec II Tridonic



Photo non contractuelle



Caractéristiques

Description

PCA 1x55 T5c ECO xitec II Tridonic
Convient pour les lampes :

2GX13 - T5C - 1 x 55 W

Description du produit

1. Ballast commandé par processeur xitec II intégré
1. Plus haute classe énergétique maximale possible CELMA EEI = A1 BAT (1)
1. Commande précise et sans perturbation par signal DALI, DSI, switchDIM ou corridorFUNCTION
1. Durée de vie nominale jusqu'à 100 000 h (avec ta 50 °C et un taux de défaillance ? 0,2 % par 1000 h)
1. Zones mémoire spécifiques réservées aux OEM
1. 5 ans de garantie

Interfaces

1. DALI
1. DSI

1. switchDIM (avec fonction mémoire et vitesse de gradation sélectionnable)

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

26/04/2024

1. corridorFUNCTION (3 profils préprogrammés)

1. Interface SMART intégrée pour le fonctionnement avec capteur le SMART 5D 19f et les plugs corridorFUNCTION

Fonctions

1. Intelligent Temperature Guard (protection thermique)

1. Intelligent Voltage Guard (signalisation des surtensions et extinction en cas de sous-tension)

1. Chauffage optimal des électrodes à chaque niveau de gradation

1. Extinction du chauffage des électrodes dès un niveau de gradation de 90 % env. pour maximiser l'efficacité énergétique (concept SMART-Heati)