



ODELEC-NOLLET

# QT-I DALI 3X18/220-240 DIM

Électricité > Éclairage > Appareillage d'éclairage > Alimentation pour fluorescent > QT-I DALI 3X18/220-240 DIM

<https://odelec-nollet.fr/osram-qt-i-dali-3x18-220-240-dim-osram-ballast-electronique-dim-pour-tubes-t8-100721401.html>

## Description courte

Marque : LEDVANCE

Fabricant : LEDVANCE

Référence : OSR069979

QT-I DALI 3X18/220-240 DIM OSRAM Pour tubes fluorescents T8 ø26 mm - Ballasts électroniques gradables numériques DALI - Intègrent la fonction TouchDIM - Reconnaissance de charge 100 000h 360 x 40 x 21mm



## Description

QT-I DALI 3X18/220-240 DIM OSRAM Pour tubes fluorescents T8 ø26 mm - Ballasts électroniques gradables numériques DALI - Intègrent la fonction TouchDIM - Reconnaissance de charge 100 000h 360 x 40 x 21mm

## Avantages

- Garantie System+ disponible
- Intégration facile dans le luminaire grâce à la même dimension que DALI GI ECG
- Fonction Touch DIM pour grader de façon simple et bon marché la plupart des électronique de gestion
- Flux lumineux identique sur courant alternatif ou continu
- Gradation de lampes amalgames sans scintillement ni réduction de la durée de vie
- Redémarrage automatique après le remplacement de la lampe

# Caractéristiques

## Données électriques

Tension à l'entrée	198...264 V
Tension nominale	220...240 V
Fréquence du réseau	50...60 Hz
Tension admissible	154...276 V
Fréquence de fonctionnement	40...100 kHz
Nbre max. de BE sur disjoncteur 10 A (B)	12
Nbre max. de BE sur disjoncteur 16 A (B)	19
Consommation en veille	<0,5 W
Courant d'appel	35 A

## Données photométriques

Temps d'amorçage 0,6 s

## Dimensions & poids

Longueur	360,0 mm
Largeur	40,0 mm
Hauteur	21,0 mm
Entraxe de fixation, longueur	350,0 mm
Poids du produit	386,00 g
Longueur à dénuder, côté primaire	8.0...9.0 mm
Longueur à dénuder, côté secondaire	8.0...9.0 mm
Section du câble au secondaire	0,5...1,5 / 0,5...1,0 mm <sup>2</sup>
Section du câble au primaire	0,5...1,5 / 0,5...1,0 mm <sup>2</sup>

## Temp. et condition de fonctionnement

Plage de température ambiante	0...+50 °C
Humidité relative	5...85 %

## Durée de vie

Vie ECG 100000 h

## Capacités

<b>Gradateur</b>	DALI / Touch DIM / Touch DIM Sensor
<b>Plage de gradation</b>	1...100 %
<b>Gradable</b>	Oui
<b>Protection contre la surcharge</b>	Oui
<b>protection contre la surchauffe</b>	Baisse de la puissance et couper la température lorsque $T > 75^{\circ}$
<b>Pour appareil avec classe de protec</b>	I
<b>Lamppujen turvasammutus</b>	EOL T.2

## Certificats & Normes

<b>Labels et agréments</b>	VDE / VDE-EMC / EL / EAC / RCM / CCC
<b>Normes</b>	Conformément à EN 61347-2-3/Conformément à EN 60929/Conformément à EN 55015:2006 + A1:2007/Conformément à EN 61000-3-2/Conformément à EN 61547/selon norme IEC 62386-101:Ed1/selon norme IEC 62386-102:Ed1
<b>EEI – Classe énergétique</b>	A1 BAT
<b>Classe de protection</b>	I
<b>Type de protection</b>	IP20

## Mode d'emplois

- Pour l'utilisation dans des systèmes d'éclairage de secours selon EN 50172/DIN VDE 0108-100
- Installation dans des systèmes d'éclairage de secours conformément à IEC 61347-2-3, annexe J
- Industrie
- Bureaux paysagers, couloirs et entrepôts
- Bâtiments publics
- Salles de sport et usines
- Bandeau lumineux
- Convient aux luminaires de classe de protection I

## Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	LEDVANCE	
Ean13	4008321069979	
Référence fabricant	4008321069979	
	Unité de conditionnement Pièce / unité	UNV1
	Poids approximatif	386,00g
	modèle	électronique
	variation DALI	OUI
	variation programmable	OUI
	pour type de lampe T26	OUI
	pour type de lampe TC-F	OUI
	pour type de lampe TC-L	OUI
	puissance de lampe acceptée (3 lampes) (W)	18
	adapté au nombre de sources lumineuses	3
	puissance de lampe acceptée (W)	53
Caractéristiques produit	boîtier	boîtier métallique
	indice de protection (IP)	IP20
	longueur (mm)	360.00
	largeur (mm)	40.00
	hauteur (mm)	21.00
	QC Unité	1
	QCT	PF
	QC Carton	20
	<b>Document(s)</b>	
	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">Fiche</a></li><li>• <a href="#">Fiche</a></li><li>• <a href="#">Fiche</a></li><li>• <a href="#">Fiche</a></li><li>• <a href="#">Notice</a></li><li>• <a href="#">Fiche</a></li><li>• <a href="#">Notice</a></li><li>• <a href="#">Fiche</a></li></ul>	
Ean13	4008321069979	
Fournisseur	LEDVANCE	
Référence Odelec-Nollet	006005262	



