

# FICHE PRODUIT PL COMP 1200 V 33W 840 U19 DALI

PANEL COMPACT 1200 UGR<19 DALI | Panels encastrés rectangulaires à faible éblouissement, pour systèmes de plafond 1200 x 300 mm et technologie DALI-2



#### Zones d'application

- Remplacement direct des luminaires avec lampes fluorescentes
- Bureaux, salles de conférence
- Zones d'accueil, couloirs, ascenseurs
- Convient aux systèmes de plafonds encastrés avec une taille de grille de 1200 x 300 mm



#### Avantages du produit

- Réduction de l'éblouissement appropriée (UGR < 19)
- Faible scintillement grâce à un ballast électronique spécial
- Convertisseur externe pour plus de flexibilité et une installation facilitée
- Convient pour l'éclairage de secours
- Garantie de 5 ans

#### Caractéristiques du produit

- Convient aux installations d'urgence de batterie centrale selon. selon EN 60598-2-22
- Fonction Push DIM pour la variation et la commutation directement sur un bouton poussoir
- Cadre en aluminium extrudé
- Diffuseur en polystyrène
- Durée de vie (L80 / B10) : jusqu'à 50 000 h (à 25  $^{\circ}$  C)



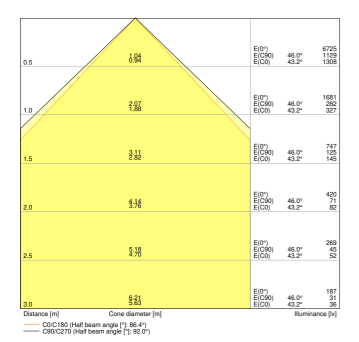
# DONNÉES TECHNIQUES

# **DONNÉES ÉLECTRIQUES**

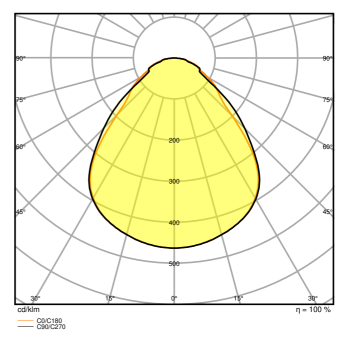
Puissance nominale	33,00 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	0/50/60 Hz
Intensité nominale	190,000 mA
Courant d'appel	1.7 A
Durée courant appel T sub h50 / sub	52 µs
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16	83
Max. de luminaires par disjoncteur C10 A	52
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	83
Facteur de puissance $\lambda$	> 0,90
Distorsion harmonique totale	< 10 %
Classe de protection	П
Mode d'opération	External LED driver
Gradateur	DALI-2 / IoT

# Données photométriques

Flux lumineux	3630 lm
Efficacité lumineuse	110 lm/W
Temp. de couleur	4000 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc froid
Ra Indice de rendu des couleurs	> 80
Ecart-type de correspondance de couleur	≤5 sdcm
Faible scintillement	Oui
Indice du papillottement (PstLM)	<1
Indice de l'effet stroboscobique (SVM)	< 0.4
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG0
Angle de rayonnement	90 °
UGR longitudinal	< 19



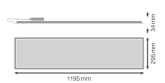
PL COMP 1200 V 33W 840 U19 DALI EM CONVERSION BOX



PL COMP 1200 V 33W 840 U19 DALI EM CONVERSION BOX

#### **DIMENSIONS ET POIDS**

Longueur	1195,00 mm
Largeur	295,00 mm
Hauteur	34,00 mm
Poids du produit	1790,00 g



PL COMP1200 V

#### Matériau & couleurs

Couleur du produit	Blanc
Couleur du teinte	Blanc
Matériau de corps	Acier
Matériau de fermeture	Polystyrène (PS)
Matière de la surface émettrice.	Polystyrene
Test au fil incand. selon CEI 60695-2-12	650 °C
Teneur en mercure	0.0 mg

#### **APPLICATION & MONTAGE**

Plage de température ambiante	-10+45 °C
Plage de température de stockage	-20+70 °C
Type de connexion	Bornier sans vis, 4 pôles (L,N, DA+, DA-)
Type de protection	IP40/IP20
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]	IK02
Gradable	Oui
Type of dimming [GMS]	DALI2
Prêt pour l'IoT	Prise en charge des types de données DALI PART 251, 252, 253 1)
Montage	Encastré/suspendu/en surface
Emplacement montage	Plafond
Application	Indoor
Longueur d'encastrement	1190 mm
Largeur de montage	290 mm
Profondeur d'encastrement	50,0 mm
Orientable	Non
Avec source de lumière	Oui
Source lumineuse remplaçable	Non

<sup>1)</sup> Internet des objets. Prise en charge du transfert de données via une passerelle vers des plateformes de surveillance cloud, telles que LEDVANCE VIVARES Cloud.

# Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	70000 h <sup>1)</sup>
Durée de vie L80/B10 @ 25 °C	50000 h <sup>1)</sup>
Durée de vie nominale L80 / B50 à 25 ° C	50000 h
Durée de vie L90/B10 @ 25 °C	40000 h
Nombre de cycles de commutation	50000

<sup>1)</sup> t[h] : L70 / B50 à 25 °C (Ta), t[h] : L80 / B10 à 25 °C (Ta), t[h] : L90 / B10 à 25 °C (Ta)

#### Alimentation

Courant de sortie	700 mA
Alimentation électronique - Courant d'ondulation de sortie	< 7 %
Alimentation électronique - Longueur	168 mm
Alimentation électronique - Largeur	44 mm
Hauteur - alimentation électronique	32 mm
Alimentation recommandée	LEDV DR DALI-P-44/220-240/1050; Tridonic LCA 45W 500-1400mA one4all SC PRE

# ÉCLAIRAGE DE SECOURS

Type d'éclairage de secours (EL)	Unité EL optionnelle (batterie et contrôleur) pour un fonctionnement décentralisé disponible séparément / Pilote certifié EL (fonctionnement à 0 Hz / CC) pour fonctionnement sur batterie centrale inclus
Puissance en mode de fonctionnement d'urgence	5 W
Flux lumineux en mode de fonctionnement d'urgence	400 lm

#### CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / CB / ENEC / UKCA / EAC / EPD
Température de surface limitée	Non
Résistance aux chocs de balle	Non
PEP	LEDV-00008-V01.01-FR
Module LED remplacable	Non remplaçable

# DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

Fonction ajoutée VIVARES
--------------------------

# **ACCESSOIRES EN OPTION**

Image du produit	Nom du produit	EAN
	CONNECTOR BOX 5POLE L/N/PE/D+/D- 4x	4058075473034
	EM CONVERSION BOX	4058075237025
	CONNECTOR BOX 5POLE L/N 4x	4058075473010

Image du produit	Nom du produit	EAN
	PANEL 1200x300 RECESSED MOUNT FRAME	4058075472976
	PANEL RECESSED MOUNT CLIPS VAL 4x	4058075409859
<b>3</b>	PANEL Suspension Kit	4058075402928
	PANEL 1200 X 300 SURFACE MOUNT KIT VAL	4058075472952

#### **ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES**

- Accessoires pour plusieurs options de montage disponibles
- Câble de sécurité pour luminaire fourni
- Supports de sécurité préinstallés
- Ballast externe inclus
- Convient pour une utilisation avec une boîte de conversion d'urgence séparée
- Boîte de raccordement avec borne à 5 pôles pour câblage traversant disponible séparément pour sections de câble jusqu'à 2,5 mm²

#### Upgrade and replacement components

Components Light Control			
Image du produit	Nom du produit	EAN	
<b>A</b>	MANUAL CONTROL UNIT SELECT DALI-2	4058075837485	
	MANUAL CONTROL UNIT SELECT DALI-2 TW	4058075837508	

Image du produit Nom du produit		EAN	
	MANUAL CONTROL UNIT SELECT DALI-2 EXCHANGEABLE COVER TW	4058075837522	
1 5 0 6 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	MANUAL CONTROL UNIT TOUCH DALI-2 TW	4058075837560	
0	MANUAL CONTROL UNIT TOUCH DALI-2	4058075837546	
Section of the sectio	PUSH CONTROL UNIT FLUSH MOUNT DALI-2 TW	4058075837584	
	SURFACE MOUNT FRAME	4058075843561	
THE COLUMN TO TH	PUSHBUTTON COUPLER DALI-2	4058075837607	
The state of the s	FLEX CONTROL UNIT IOT DALI-2 HCL TW	4058075841888	
	FLEX CONTROL UNIT FLUSH MOUNT DALI-2 TW	4058075841901	
min's O	FLEX CONTROL UNIT DALI-2 TW	4058075843844	
)	FLEX CONTROL UNIT REAL-TIME-CLOCK DALI-2 HCL TW	4058075841925	
	SENSOR DALI-2 LIGHT/PRESENCE-6 INFRARED CEILING INTEGRATION	4058075837621	

Image du produit	Nom du produit	EAN
100	SENSOR DALI-2 LIGHT/PRESENCE-8 INFRARED CEILING INTEGRATION	4058075841949
E-6	SENSOR DALI-2 LIGHT/PRESENCE-40X5 INFRARED CEILING INTEGRATION	4058075843868
	SENSOR DALI-2 LIGHT/PRESENCE-24 INFRARED CEILING MOUNTING	4058075843882
	SENSOR CEILING MOUNTING KIT	4058075843905

# **TÉLÉCHARGEMENTS**

	Documents et certificats	Nom du document
PDF	Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	UI PL COMP 1200 V
PDF	Informations légales	LISO Insert PL COMP 1200 V
PDF	Informations légales	Legal Insert PANEL COMPACT
PDF	Informations légales	EM Insert PL COMP
PDF	Informations légales	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG
PDF	Déclarations de conformité	CE Declaration of Conformity PL COMP V DALI
PDF	Déclarations de conformité UKCA	UKCA Declaration of Conformity PL COMP V DALI
PDF	Certificats	PL COMP
	Photométrie et fichiers pour études d'éclairage	Nom du document
	Fichier IES (IES)	PL COMP 1200 V 33W 840 U19 DALI EM CONVERSION BOX

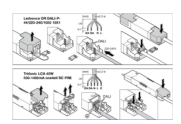
Photométrie et fichiers pour études d'éclairage	Nom du document	
Fichier LDT (Eulumdat)	PL COMP 1200 V 33W 840 U19 DALI EM CONVERSION BOX	
Fichier ULD (DIALux)	PL COMP 1200 V 33W 840 U19 DALI	
Fichier ROLF (RELUX)	PL COMP 1200 V 33W 840 U19 DALI	
Fichier UGR (tableau UGR)	PL COMP 1200 V 33W 840 U19 DALI EM CONVERSION BOX	
Courbe de distribution de la lumière type cône	PL COMP 1200 V 33W 840 U19 DALI EM CONVERSION BOX	
Courbe de répartition de la lumière type polaire	PL COMP 1200 V 33W 840 U19 DALI EM CONVERSION BOX	
Fichiers CAD/BIM	Nom du document	
BIM Revit 3D	Panel Compact	
CAO STEP 3D	PL COMP 1200x300	
Textes pour appels d'offres Nom	Nom du document	
Offres PANE	PANEL COMPACT 1200 UGR 19 DALI 33W 840 U19 DALI-fr	

# **DONNÉES LOGISTIQUES**

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4099854017247	Etui carton fermé 1	1,249 mm x 39 mm x 304 mm	2169.00 g	14.81 dm <sup>3</sup>
4099854017254	Carton de regroupement 4	1,264 mm x 172 mm x 328 mm	9596.00 g	71.31 dm³

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

# **DÉTAILS COMPLÉMENTAIRES**



# Références / Liens

- Plus d'informations sur la garantie sous www.ledvance.fr/garantie

# **AVERTISSEMENT**

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.