

# FICHE PRODUIT DP DALI 1500 30 W 4000 K IP65 GY

DAMP PROOF DALI | Luminaires étanches, de forme classique, avec interface DALI



#### Zones d'application

- Installations industrielles et pour le stockage
- Installations DALI
- Parkings et passages souterrains
- Garages
- Ateliers, lignes d'assemblage

# Avantages du produit

- Lumière uniformément répartie
- Des économies d'énergie allant jusqu'à 50% (par rapport aux luminaires utilisant des lampes fluorescentes)
- Haute compatibilité grâce à la certification DALI-2
- Installation facile, pas d'outils nécessaires pour la connexion
- Garantie de 5 ans

#### Caractéristiques du produit

- Haute efficacité lumineuse : jusqu'à 115 lm/W

Type de protection : IP65Angle de rayonnement : 105°



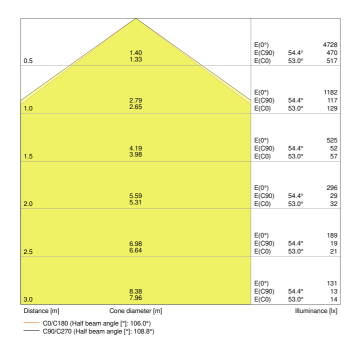
## DONNÉES TECHNIQUES

### DONNÉES ÉLECTRIQUES

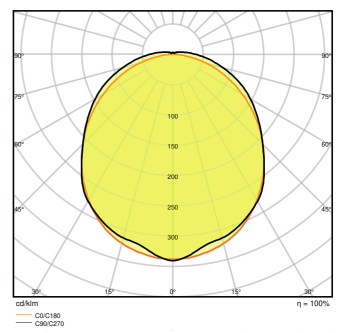
Puissance nominale	30,00 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	0/50/60 Hz
Intensité nominale	140,000 mA
Courant d'appel	29 A
Durée courant appel T sub h50 / sub	180 µs
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16	22
Max. de luminaires par disjoncteur C10 A	21
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	36
Facteur de puissance $\lambda$	> 0,90
Distorsion harmonique totale	< 9 %
Classe de protection	1
Mode d'opération	Integrated LED driver
Gradateur	DALI

#### Données photométriques

Flux lumineux	3500 lm
Efficacité lumineuse	115 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
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG0
Angle de rayonnement	105 °







DampProofLED DALI 1500 30W 4000K IP65

#### **DIMENSIONS ET POIDS**

Longueur	1500,00 mm
Largeur	95,00 mm
Hauteur	78,00 mm
Poids du produit	2300,00 g



#### Matériau & couleurs

Couleur du produit	Gris
Couleur du teinte	Gris
Matériau de corps	Polycarbonate (PC)
Matériau de fermeture	Polycarbonate (PC)

Matière de la surface émettrice.	Polycarbonate
Test au fil incand. selon CEI 60695-2-12	850 °C
Teneur en mercure	0.0 mg

#### **APPLICATION & MONTAGE**

Plage de température ambiante	-25+40 °C
Type de connexion	Bornier sans vis, 5 pôles
Type de protection	IP65
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]	IK08
Gradable	Oui
Type of dimming [GMS]	DALI
Montage	Suspendu/Surface
Emplacement montage	Plafond / Mur
Application	Indoor
Source lumineuse remplaçable	Non

#### Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	50000 h <sup>1)</sup>
Durée de vie L80/B10 @ 25 °C	35000 h <sup>1)</sup>
Durée de vie nominale L80 / B50 à 25 ° C	35000 h
Durée de vie L90/B10 @ 25 °C	20000 h
Nombre de cycles de commutation	25000

<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)

#### **CERTIFICATS ET NORMES**

Normes	CE / CB / ENEC / TÜV SÜD / RoHS
Température de surface limitée	Oui
Résistance aux chocs de balle	Non
Module LED remplacable	Non remplaçable

#### **ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES**

- Etriers en acier inoxydable avec vis de sécurité incluses
- Accessoires de montage inclus (kit de suspension, kit de protection contre le vol)

#### **TÉLÉCHARGEMENTS**

	Documents et certificats	Nom du document
PDF	Informations sur l'emballage	Legal Insert Damp Proof DALI
PDF	Déclarations de conformité	Attestation of Conformity DampProof Dali TÜV
PDF	Certificats	DAMP PROOF DALI

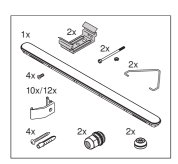
Photométrie et fichiers pour études d'éclairage	Nom du document	
Fichier IES (IES)	DampProofLED DALI 1500 30W 4000K IP65	
Fichier LDT (Eulumdat)	DampProofLED DALI 1500 30W 4000K IP65	
Fichier ULD (DIALux)	DAMPPROOFDALI150030W4000KIP65GY	
Fichier UGR (tableau UGR)	DampProofLED DALI 1500 30W 4000K IP65	
Courbe de distribution de la lumière type cône	DampProofLED DALI 1500 30W 4000K IP65	
Courbe de répartition de la lumière type polaire	DampProofLED DALI 1500 30W 4000K IP65	

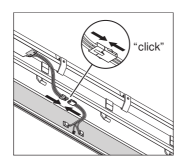
#### **DONNÉES LOGISTIQUES**

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4058075130975	Etui carton fermé 1	86 mm x 1,507 mm x 104 mm	2528.00 g	13.48 dm <sup>3</sup>
4058075130982	Carton de regroupement 6	1,525 mm x 333 mm x 192 mm	16353.00 g	97.50 dm <sup>3</sup>

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.