

FICHE PRODUIT ENDURA FLOOD 30 W 4000 K DG

ENDURA® FLOOD Cool White | Luminaires extérieurs en 4000 K



Zones d'application

- Extérieur
- Remplace les projecteurs halogènes
- Garages
- Façades de bâtiments

Avantages du produit

- Installation rapide et simple grâce à la conception de faible épaisseur, compacte et légère
- Économies d'énergie allant jusqu'à 80% par rapport aux projecteurs halogènes
- Diffuseur en verre trempé semi-dépoli pour un éclairage uniforme



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

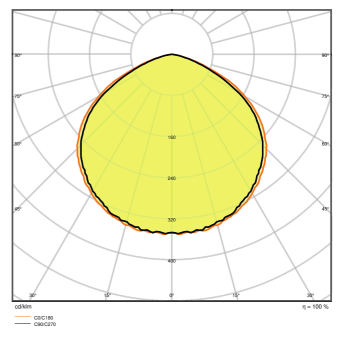
Puissance nominale	30,00 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Intensité nominale	145,000 mA
Facteur de puissance λ	> 0,90
Classe de protection	I
Mode d'opération	Alimentation électronique

Données photométriques

Flux lumineux	2700 lm
Efficacité lumineuse	90 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	6 sdcm
Angle de rayonnement	120 °







LDC typ cone LDC typ polar

DIMENSIONS ET POIDS

Diamètre	Non pertinent
Longueur	193.00 mm
Largeur	170.00 mm
Hauteur	39.00 mm
Poids du produit	650,00 g



Matériau & couleurs

Couleur du produit	Gris foncé
Couleur du teinte	Gris foncé
Matériau de corps	Aluminum



Matériau de fermeture	Verre
Teneur en mercure	0.0 mg
APPLICATION & MONTAGE	
Plage de température ambiante	-20+45 °C
Plage de température de stockage	-30+70 °C

Type de connexion	Câble, 3-poles
Type de protection	IP65

Dimmable Non

Montage Surface

Emplacement montage Mur

Application environment

Outdoor

Module LED remplacable

Non remplaçable

Référence de la douille Non pertinent

Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	30000 h
Nombre de cycles de commutation	100000

CERTIFICATS ET NORMES

		Normes	CE / EAC / REACH / RoHS
--	--	--------	-------------------------

TÉLÉCHARGEMENTS

	TÉLÉCHARGEMENTS
PDF	User instruction
	Offres
POF	Declarations of conformity
	IES file (IES)
	LDT file (Eulumdat)
	UGR file (UGR table)



DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075206700	Etui carton fermé 1	60 mm x 177 mm x 204 mm	694.00 g	2.17 dm³
4058075206717	Carton de regroupement 12	365 mm x 190 mm x 425 mm	8732.00 g	29.47 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.

AVERTISSEMENT

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

