

LED

Normes: EN 60598-1, EN 60598-2-1



DESCRIPTION DU PRODUIT

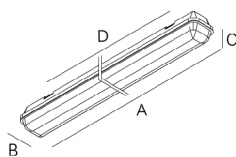
Domaines d'application:	Entrepôts, zones industrielles, circulations, garages, sous-sols.
Installation:	Saillie/Applique.
Distribution de la lumière:	Direct.
Source de lumière:	LED 4000K, IRC>80, durée de vie 50.000h (@L80, B10, Ta 25 C).
Appareillage:	Driver LED, 220-240VAC-50/60Hz.
Materiel:	Corps: Polyester renforcé avec fibre de verre, fabriqué par compression et joint d'étanchéité en polyuréthane.
Finition:	Réglette intérieure revêtue de poudre époxy blanche mate.
Fixation:	Equipé de pinces de fixation et clips en inox.



DC0 - Diffuseur en polycarbonate

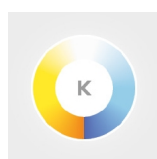
LAMP	W	Lm	Lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	D (mm)	K1	K3	Kg	HF	DALI
LED	15	1800	112	93	665x101x101	390	-	-	1,3	9044.113.12.F4	9044.113.12.E4
	29	3600	115	93	1282x101x101	800	•	•	2,3	9044.125.12.F4	9044.125.12.E4
	36	4520	121	96	1578x101x101	1100	•	•	2,7	9044.131.12.F4	9044.131.12.E4
	29	3600	108	87	665x145x101	390	-	-	1,7	9044.213.12.F4	9044.213.12.E4
	51	7200	128	91	1282x145x101	800	•	•	2,9	9044.225.12.F4	9044.225.12.E4
	66	9040	126	92	1578x145x101	1100	•	•	3,4	9044.231.12.F4	9044.231.12.E4

DIMENSIONS



OPTIONS

Température de couleur



3000K

Code com.
3000

Capteur de lumière et présence



Capteur de lumière et présence

Code com.
PIR

Exemple code commande: 9044.231.12.E4 (DALI) + 3000 + PIR (OPTIONS)

Nous nous réservons le droit d'effectuer modifications techniques sans préavis.
Les données électriques/optiques ont une tolérance de +/-10%.

Kit de connecteurs



Kit de connecteurs IP68 3 pôles
Kit de connecteurs IP68 5 pôles

Code com.
966100
966200

Unité de secours



Unité de secours 3 heures
Unité de secours 1 heure

Code com.
K3
K1

• Inclus la fonction de test par télécommande

DETAILS



Détail de l'intérieur

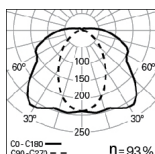


Clips plastiques

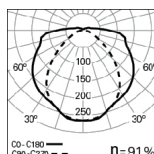


Pinces de fixation en inox pour installation en saillie ou en suspension

PHOTOMETRIE



ECF LED 29W
(1282x101mm) DC0 4000K



ECF LED 51W
DC0 4000K

PRESCRIPTION:

Luminaire LED étanche IP66 en polyester renforcé avec fibre de verre, joint en polyuréthane et diffuseur en polycarbonate. Version standard livrée avec LED 4000K, IRC>80, durée de vie de 50.000h (@L80, B10, Ta 25 C) et équipée de pince de fixation en inox et clips de fermeture en plastique. Disponible avec driver LED dimmable DALI, température de couleur 3000K, capteur de luminosité et présence, connecteur IP68 et unité de secours de 1 ou 3 heures – comme Indelague ECF LED.

Nous nous réservons le droit d'effectuer modifications techniques sans préavis.
Les données électriques/optiques ont une tolérance de +/-10%.