



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



DESCRIPTION DU PRODUIT

Domaines d'application:	Entrepôts, zones industrielles, circulations, garages, sous-sols.
Installation:	Saillie/Suspendu/Applique.
Distribution de la lumière:	Direct.
Source de lumière:	T5 (G5).
Materiel:	Corps: Polycarbonate injecté et joint en silicone.
Finition:	Réglette intérieur revêtue de poudre époxy blanche.
Fixation:	Equipé de pinces de fixation en inox et clips plastiques.

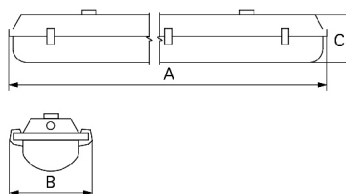
DC0 - Diffuseur en polycarbonate

LAMP	W	Lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	K1	K3	Kg	HF	DALI	
T5	G5	1x14	62	86	665x100x90	-	-	1	9C45.114.12.A4	9C45.114.12.74
	G5	1x24	57	81	665x100x90	-	-	1	9C45.124.12.A4	9C45.124.12.74
	G5	1x28	75	88	1270x100x90	•	-	1,8	9C45.128.12.A4	9C45.128.12.74
	G5	1x35	74	85	1570x100x90	•	•	2,1	9C45.135.12.A4	9C45.135.12.74
	G5	1x49	70	85	1570x100x90	•	•	2,1	9C45.149.12.A4	9C45.149.12.74
	G5	1x54	62	79	1270x100x90	•	-	1,8	9C45.154.12.A4	9C45.154.12.74
	G5	1x80	57	79	1570x100x90	•	•	2,1	9C45.180.12.A4	9C45.180.12.74
	G5	2x14	58	78	665x140x90	-	-	1,4	9C45.214.12.A4	9C45.214.12.74
	G5	2x24	54	75	665x140x90	-	-	1,4	9C45.224.12.A4	9C45.224.12.74
	G5	2x28	75	86	1270x140x90	•	•	2,4	9C45.228.12.A4	9C45.228.12.74
	G5	2x35	75	86	1570x140x90	•	•	2,8	9C45.235.12.A4	9C45.235.12.74
	G5	2x49	71	87	1570x140x90	•	•	2,8	9C45.249.12.A4	9C45.249.12.74
	G5	2x54	59	75	1270x140x90	•	•	2,4	9C45.254.12.A4	9C45.254.12.74

OPTIONS

Code	Description
PIR	Capteur de lumière et présence.
CRET	Connecteur IP65.
9803	Récupérateur de flux en aluminium.
K3	Unité de secours de 3 heures.
K1	Unité de secours de 1 heure.
P/LED	Câblage pour lampes LED (T8).
--	Lampes en option

DIMENSIONS



* Lampe non incluse

Exemple code commande: 9C44.135.12.74 (DALI) + DM0 + C/FI (OPTIONS)

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

DETAILS



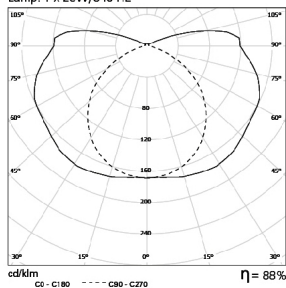
Clips en inox



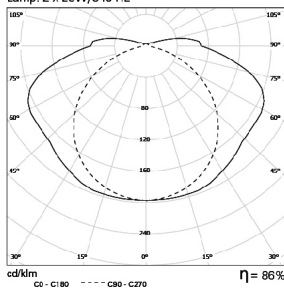
Pinces de fixation en inox pour installation en saillie ou en suspension

PHOTOMETRIE

ECP 1x28W DC0
Lamp: 1 x 28W/840 HE



ECP 2x28 DC0
Lamp: 2 x 28W/840 HE



PRESCRIPTION:

Luminaire étanche IP65 en polycarbonate injecté et joint en silicone.
Diffuseur en polycarbonate avec clips en inox et pincés de fixation.
Disponible pour une lampe fluorescente de 14/24/28/35/49/54W ou deux lampes fluorescentes 14/24/28/35/49/54/80W. En option gradation et unité de secours de 1 ou 3 heures - comme Indelague ECP.

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