



LED



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



IP 20

230V/50Hz

DESCRIPTION DU PRODUIT

Domaines d'application:	Entrepôts, zones industrielles, circulations, garages, sous-sols.
Installation:	Encastré au plafond.
Distribution de la lumière:	Direct.
Source de lumière:	LED 4000K, IRC>80, durée de vie de 50.000h.
Appareillage:	LED driver, 220-240VAC-50/60Hz.
Câblage:	Monophasique.
Materiel:	Corps: Tôle d'acier. Diffuseur: Diffuseur opale en PMMA.
Finition:	Poudre époxy blanche mate (RAL 9016).
Fixation:	Brancards.

ACM - Réflecteur symétrique avec diffuseur opale

LED	W	Lm	Lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	B1 (mm)	■	K1	K3	Kg	HF	DALI
	1x19	2730	106	83	614x149x107	128	594x130	-	-	2,3	9Z2Z.119.6Y.F4	9Z2Z.119.6Y.E4
	1x39	5460	108	85	1174x149x107	128	1154x130	-	-	4,4	9Z2Z.139.6Y.F4	9Z2Z.139.6Y.E4
	1x58	8190	108	85	1734x149x107	128	1714x130	•	•	6,4	9Z2Z.158.6Y.F4	9Z2Z.158.6Y.E4

AWM - Réflecteur asymétrique avec diffuseur opale

LED	W	Lm	Lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	B1 (mm)	■	K1	K3	Kg	HF	DALI
	1x19	2730	103	81	602x149x107	128	594x130	-	-	2,4	9Z2Z.119.8C.F4	9Z2Z.119.8C.E4
	1x39	5460	102	80	1162x149x107	128	1154x130	-	-	4,5	9Z2Z.139.8C.F4	9Z2Z.139.8C.E4
	1x58	8190	101	79	1722x149x107	128	1714x130	•	•	6,5	9Z2Z.158.8C.F4	9Z2Z.158.8C.E4

OPTIONS

Température de couleur

	3000K	Code com. 3000
--	-------	----------------

Unité de secours

	Unité de secours 3 heures	Code com. K3
	Unité de secours 1 heure	Code com. K1
	• Disponible que pour la version 58W.	

Exemple code commande: 9Z2Z.158.6Y.F4 (HF) + 3000 + K3 (OPTIONS)

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

DETAILS



Détails du réflecteur asymétrique



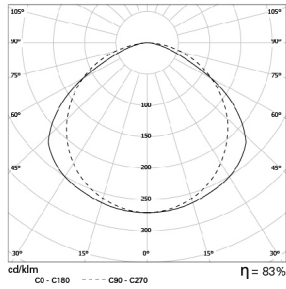
Détail du LED



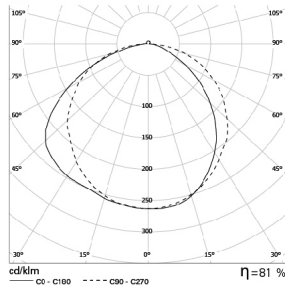
Détail du brancard asymétrique

PHOTOMETRIE

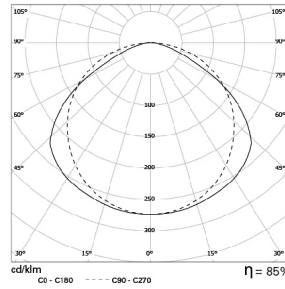
AIL/E LED 1x19W ACM LED



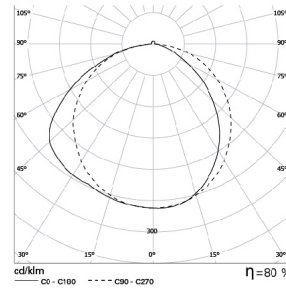
AIL/E LED 1x19W AWM LED



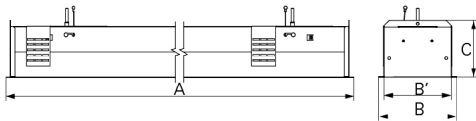
AIL/E LED 1x39W ACM LED



AIL/E LED 1x39W AWM LED



DIMENSIONS



PRESCRIPTION:

Luminaire individuel LED encastré en version symétrique ou asymétrique et diffuseur en PMMA. Flux lumineux total de 2730/5460/8190 lumens et driver électronique ou avec gradation intégré. Disponible avec unité de secours de 1 ou 3 heures - comme Indelague AIL/E LED.