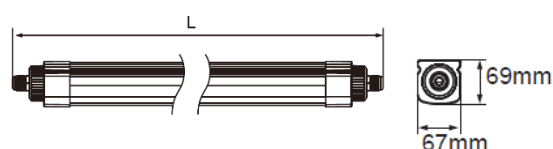


## Fiche Technique

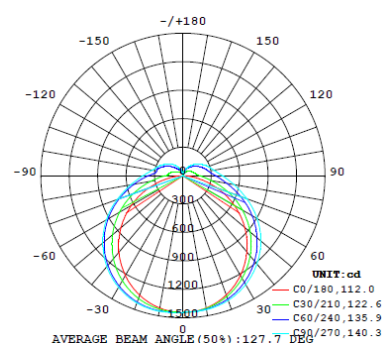
Réf. COLI-IZP- - PD



## DOMAINES D'APPLICATIONS



### COURBE PHOTOMETRIQUE



Corps :	PC extrudé et vasque en polycarbonate opale
Couleur :	Blanc
Type de LED :	Led SMD Power
Alimentation primaire /Fréquence :	220-240VAC / 50-60Hz
Type d'alimentation :	Driver intégré
Facteur de Puissance :	> 0.9
Gradation :	Non
Sans scintillement	Oui ( ≤3% à 100Hz)
Taux de distorsion harmonique	≤ 20%
Durée de vie :	50000hrs L80 B10@Ta 25°C
Nombres de cycles de commutation :	≥ 50000
Angle(°) :	120°
T° de fonctionnement :	-30°C à +50°C
SDCM (suivant ANSI C78.377) :	≤ 6
Risque photobiologique IEC/TR 62778:2014 :	RG0
Test au fil incandescent :	850°C
Repiquage	Oui
Garantie :	5ans

# ETANCHES LED

## RUBIS IZY PREMIUM

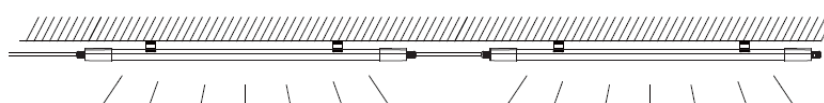


N° d'article	Référence	Sup. Code	Puissance	Flux lumineux	T° de Couleur	longueur	Equivalent LFL*	Poids (Kg)
			W	lm	K	mm		
<b>130114</b>	COLI-IZP-33-120PD	40N001	33	4900	4000	1216	2x36W	1.10
<b>130124</b>	COLI-IZP-50-150PD	40N001	50	7500	4000	1516	2x58W	1.33

\*LFL : T8 Tube fluorescent linéaire

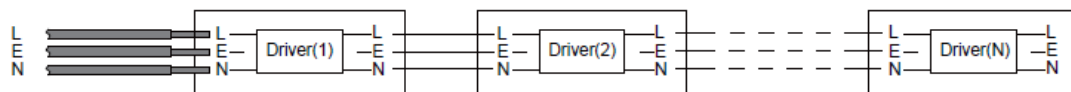
### Accessoires fournis

Etriers et triangles de fixation en inox



### Connexion

Deux connecteurs push 3 pôles avec câblage traversant, ne pas torsader le câble pendant le raccordement



Puissance	Courant d'appel	Durée	No. maximum de luminaire connectés au disjoncteur			
			B10	B16	C10	C16
33	10	100	13	20	21	34
50	10	100	13	20	21	34

### Informations logistiques

Puissance	Colisage	Dimensions du carton d'emballage	Poids du carton d'emballage
W	Pièces	L x W x H (mm)	Kg
33	9	1250×240×258	11.9
50	9	1550×240×258	13.9



CEOTIS ECLAIRAGE 23 rue Lavoisier, 75008 Paris

T. +33 (0) 1 43 87 52 04

[contact@ceotis.fr](mailto:contact@ceotis.fr)

[www.ceotis.fr](http://www.ceotis.fr)

Remarques : Dans le cadre de l'amélioration continue de nos produits, CEOTIS - MEGAMAN® se réserve le droit d'apporter des modifications à nos produits sans autre notification

Version: A\_V1 Date:2021/05/19