



LED


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




DESCRIPTION DU PRODUIT

Domaines d'application:	Surfaces commerciales, bureaux, résidences, bâtiments publics, services de restaurants et hôtels, espaces d'art et culture.
Installation:	Saillie.
Distribution de la lumière:	Direct.
Source de lumière:	LED 4000K, IRC>80, durée de vie 50.000h (@L80, B10, Ta 25 C).
Système d'optique:	Diffuseur: Polycarbonate.
Appareillage:	Driver LED, 220-240VAC-50/60Hz.
Materiel:	Caisson: Aluminium extrudé.
Finition:	Poudre époxy.


gCONTROL - Diffuseur en polycarbonate microprismatique STANDARD

LED	UGR	W	Lm	mA	Lm/W	η(%)	AxB (mm)	K1	K3	kg	HF	DALI
	≤19	47	7668	350	117	72	Ø600x117	•	•	6,8	90356.L601.E	90356.L601.H
	≤19	68	11212	500	120	73	Ø900x117	•	•	15,6	90356.L901.E	90356.L901.H
	≤19	105	18300	450	125	72	Ø1150x117	•	•	15,5	90356.L116.E	90356.L116.H






gCONTROL+ - Diffuseur en polycarbonate microprismatique PLUS

LED	UGR	W	Lm	mA	Lm/W	η(%)	AxB (mm)	K1	K3	kg	HF	DALI
	≤19	47	7668	350	104	64	Ø600x117	•	•	6,8	90358.L601.E	90358.L601.H
	≤19	68	11212	500	107	65	Ø900x117	•	•	15,6	90358.L901.E	90358.L901.H
	≤19	105	18300	450	113	65	Ø1150x117	•	•	15,5	90358.L116.E	90358.L116.H

DOZ - Diffuseur en polycarbonate opale

LED	UGR	W	Lm	mA	Lm/W	η(%)	AxB (mm)	K1	K3	kg	HF	DALI
	≤22	47	7668	350	116	71	Ø600x117	•	•	6,8	90357.L601.E	90357.L601.H
	≤22	68	11212	500	117	71	Ø900x117	•	•	15,6	90357.L901.E	90357.L901.H
	≤22	105	18300	450	124	71	Ø1150x117	•	•	15,5	90357.L116.E	90357.L116.H

COULEUR / FINITION

Code	Description
 W	Blanc
 G	Gris
 B	Noir
 U	Bleu
 V	Vert

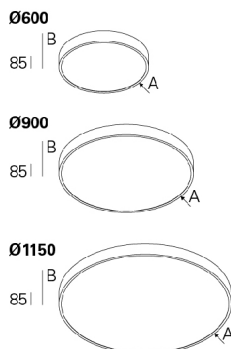
Exemple code commande: 90358.L901.E (HF) + W (COULEUR/FINITION) + 3000 + K3 (OPTIONS)

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

COULEUR / FINITION

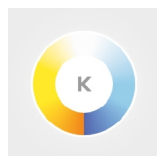
Code	Description
T	Jaune
K	Rouge
N	Jungle
D	Golden eye
O	Sahara
L	Autumn
R	Rusty chain
C	Pure chocolate
1	Mist
9	Dark rock
I	Carbon

DIMENSIONS



OPTIONS

Température de couleur



3000K
Tunable white

Code com.

3000
T000

Unité de secours



Unité de secours 3 heures
Unité de secours 1 heure

Code com.

K3
K1

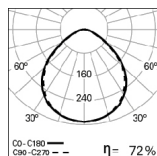
• Inclus la fonction de test par télécommande

Version low power

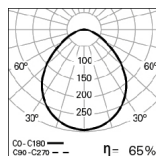


Cette option peut être fournie sur demande.

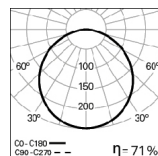
PHOTOMETRIE



ROFY Z LED 47W
gCONTROL 4000K



ROFY Z LED 68W
gCONTROL+ 4000K



ROFY Z LED 105W
DOZ 4000K

PRESCRIPTION:

Luminaire LED, rond pour application en plafonnier. Caisson en aluminium extrudé peint en époxy polyester. Disponible en 3 dimensions (600, 900 et 1150mm), avec diffuseur en polycarbonate microprismatique gCONTROL/gCONTROL+ ou diffuseur en polycarbonate opale DOZ. Version standard livrée avec LED 4000K, IRC >80 et durée de vie de 50000h (@L80, B10, Ta25 C). Option driver LED dimmable DALI, version en 3000K ou tunable white et unité de secours de 1 ou 3 heures. Disponible en 16 couleurs – comme Indelague ROFY Z LED.

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