

LED

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



230V/50Hz

DESCRIPTION DU PRODUIT

Domaines d'application:	Surfaces Commerciales, Bureaux, Résidences, Espaces d'Art et Culture. Bâtiments Publics, Services de Restaurants et Hôtels.
Installation:	Encastré.
Distribution de la lumière:	Directe / Indirecte.
Source de lumière:	LED 4000K, RG1, IRC>80, MacAdam Step <3, durée de vie 80.000h (@L90, B10, Ta 25 C)
Système d'optique:	Diffuseur: Microprismatique ou opale
Appareillage:	Driver LED, 220-240VAC-50/60Hz.
Matériel:	Corps: Tôle d'acier et aluminium extrudé.
Finition:	Revêtue de poudre époxy polyester.



gCONTROL+ - Diffuseur en PMMA microprismatique

LED	UGR	W	Lm Output	Lm/W	D (mm)	D' (mm)	K3	HF	DALI
	≤22	32	3341	104	Ø400	Ø518	-	90591.L400.E	90591.L400.H
	≤19	56	6149	110	Ø600	Ø718	•	90591.L600.E	90591.L600.H
	≤19	84	10122	121	Ø900	Ø1018	•	90591.L900.E	90591.L900.H
	≤19	137	16214	118	Ø1150	Ø1268	•	90591.L115.E	90591.L115.H

LIGHT+ - Diffuseur en PMMA opal

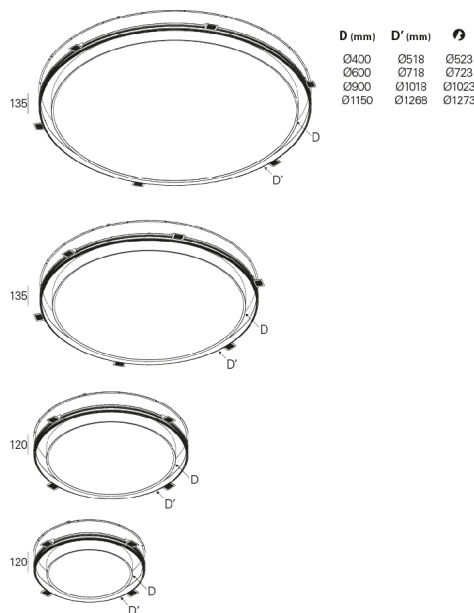
LED	UGR	W	Lm Output	Lm/W	D (mm)	D' (mm)	K3	HF	DALI
	≤25	32	3444	108	Ø400	Ø518	-	90593.L400.E	90593.L400.H
	≤22	56	6442	115	Ø600	Ø718	•	90593.L600.E	90593.L600.H
	≤22	84	10562	126	Ø900	Ø1018	•	90593.L900.E	90593.L900.H
	≤22	137	17182	125	Ø1150	Ø1268	•	90593.L115.E	90593.L115.H

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

COULEUR / FINITION

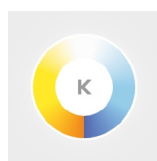
Code	Description
W	Blanc
G	Gris
B	Noir
U	Bleu (RAL 5002)
V	Vert (RAL 6018)
T	Jaune (RAL 1021)
K	Rouge (RAL 3020)
N	Jungle
D	Golden eye
O	Sahara
L	Autumn
R	Rusty chain
C	Pure chocolate
1	Mist
9	Dark rock
I	Carbon

DIMENSIONS



OPTIONS

Température de couleur



3000K
Tunable white

• Cette option n'est pas disponible pour diamètre de 300mm.
le diamètre de 300mm.

Code com.

3000
T000

Unité de secours



Unité de secours 3 heures

• Préparé pour télécommande.

Code com.

K3

Version low power



Cette option peut être fournie sur demande.

Support incliné



Support incliné

Ø400
Ø600
Ø900
Ø1150

Code com.

927100

927101

927102

927103

Filin d'acier



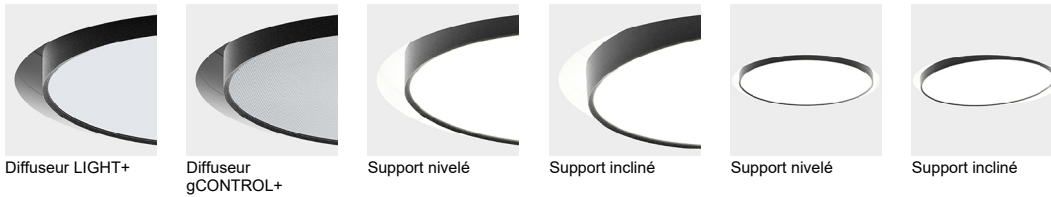
Filin d'acier

Code com.

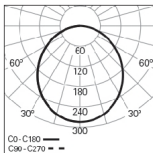
955000

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

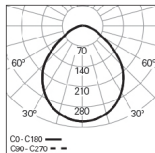
DETAILS



PHOTOMETRIE



ROFY 60 / T
HO LIGHT+



ROFY 60 / T
HO gCONTROL+

PRESCRIPTION:

Luminaire LED circulaire de faible hauteur pour application encastré sans bord de recouvrement et avec éclairage direct / indirect. Caisson en aluminium extrudé, peint en époxy polyester avec 16 options de couleur. Disponible en 4 diamètres 400, 600, 900 et 1150mm avec diffuseur acrylique opale (PMMA) pour une diffusion homogène ou diffuseur microprismatique pour réduction des éblouissements. Version standard livrée avec LED 4000K, RG1 (groupe de risque photobiologique 1 selon IEC 62471), IRC>80 et durée de vie de 80.000h (@L80, B10, Ta 25 C). En option température de couleur 3000K, Tunable White (2700-6500K), driver dimmable DALI et unité de secours de 3 heures – comme Indelague ROFY 60 /T D/I.

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