Fiche Technique





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













### **DESCRIPTION DU PRODUIT**

Domaines d'application:

Surfaces Commerciales, Bureaux, Résidences, Espaces d'Art et Culture. Bâtiments Publics, Services de

Restaurants et Hôtels.

Installation:

Suspendu.

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.

Materiel:

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	AxB (mm)	К3	HF	DALI
	≤19	32	3752	117	Ø400x60	-	90587.L400.E	90587.L400.H
	≤19	56	6930	124	Ø600x60	•	90587.L600.E	90587.L600.H
	≤19	84	11296	134	Ø900x60	•	90587.L900.E	90587.L900.H
	≤19	137	18150	132	Ø1150x60	•	90587.L115.E	90587.L115.H

### LIGHT+ - Diffuseur en PMMA opal

LED	UGR	W	Lm Output	Lm/W	AxB (mm)	К3	HF	DALI
	≤25	32	3906	122	Ø400x60	-	90589.L400.E	90589.L400.H
	≤22	56	7222	134	Ø600x60	•	90589.L600.E	90589.L600.H
	≤22	84	11883	141	Ø900x60	•	90589.L900.E	90589.L900.H
	≤22	137	19360	141	Ø1150x60	•	90589.L115.E	90589.L115.H

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

# ROFY 60 D/I

## ECLAIRAGE ARCHITECTURAL

Dan and add an



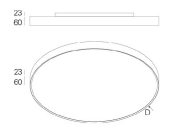
Fiche Technique

### **COULEUR / FINITION**

0 - -1 -

Code	Description
$\square$ $\square$	Blanc
G	Gris
В	Noir
U	Bleu (RAL 5002)
V	Vert (RAL 6018)
T	Jaune (RAL 1021)
K	Rouge (RAL 3020)
N	Jungle
<b>D</b>	Golden eye
<u> </u>	Sahara
L	Autumn
R	Rusty chain
С	Pure chocolate
1	Mist
9	Dark rock
	Carbon

### **DIMENSIONS**



D (mm) Ø400 Ø600 Ø1150

Patère de suspension encastrée T5

33 | 💍 Ø90 **3** Ø70 Patère de suspension saillie T24

45 095

Patère de suspension centrale T20

45 095

Tube de suspension centrale T0 D95



Tube de suspension centrale T0 D120



### **OPTIONS**

### Température de couleur



Code com. 3000K 3000 Tunable white T000

· Cette option n'est pas disponible pour diametre de 300mm. le diametre de 300mm.

### Patère de suspension



Patère de suspension Circulaire saillie T24 Circulaire encastrée T5 Patère de suspension (Dali avec unité de secours) Circulaire saillie T26

978601 978700

· Pour commander cette option, veuillez indiquer la couleur de la patère.

### Patère de suspension centrale



Code com. Patère de suspension centrale Patère de suspension centrale T21 Patère de suspension centrale (Dali avec kit de secours) Patère de suspension centrale T28

• Pour commander cette option, veuillez indiquer la couleur de la patère.

### Tube de suspension



Tube de suspension Ø95 mm (Ø400-600 mm) Ø120 mm (Ø900-1150 mm)

Circulaire encastrée T27

Code com. 913000 913010

Cod com.

978600

971300

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

977211

977230

L6000

# **INDELAGUE**

### Câble d'alimentation transparent



Câble d'alimentation section 0,75 mm 3 x 0,75 mm L1500 L3000 L6000 5 x 0,75 mm L1500

Code com.

940400 940401 940402

940500 940501 940507

### Câble d'alimentation transparent

Câble d'alimentation section 0,75 mm 7 x 0,75 mm

L3000 L6000

> · Pour l'option DALI avec unité de secours et télécommande veuillez commander 2 câbles d'alimentation 5x0,75mm .

### Suspension



Suspension L10 1,5m (x3) Suspension L10 3m (x3)

Code com. 9111001 9111002

#### Unité de secours



Unité de secours 3 heures · Préparé pour télécommande Code com.

Code com.

940600

940601

940602

**K**3

### Version low power



Cette option peut être fournie sur demande.

### **DETAILS**



Diffuseur gCONTROL+



Diffuseur LIGHT+



Applique



Saillie



Suspendu pour patère de suspension centrale



Patère de suspension centrale



Suspendu avec suspensions perpendiculaires



Patère de suspension encastrée



Suspendu avec suspensions perpendiculaires internes



Patère de suspension encastrée avec suspension perpendiculaires



Patère de suspension centrale avec suspensions internes



Tube de suspension



Suspendu avec tube de suspension



Patère de suspension saillie T26



Patère de suspension encastrée T27

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

### ROFY 60 D/I **ECLAIRAGE ARCHITECTURAL**



Fiche Technique

### **PHOTOMETRIE**







ROFY 60 D/I HO gCONTROL+

### PRESCRIPTION:

Luminaire LED circulaire de faible hauteur avec éclairage direct/ indirect pour application en saillie (mur et plafond) ou en suspension. Caisson en aluminium extrudé, peint en époxy polyester avec 16 options de couleur. Disponible en 5 diamètres, 300, 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, unité de secours 3 heures, suspension S10 et câble d'alimentation transparent. Patère de suspension encastrée T5 D90 ou saillie T24 D95, ou patère de suspension centrale saillie T21 comme accessoires - comme Indelague ROFY 60 D/I.