



LED

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:	Saillie/Suspension.
Distribution de la lumière:	Direct.
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:	Poudre époxy.

gCONTROL+ - Diffuseur en PMMA microprismatique

LED	UGR	W	Lm Output	Lm/W	AxB (mm)	K3	kg	HF	DALI
	≤19	17	1875	110	Ø300x85	-	-	90620.L300.E	90620.L300.H
	≤19	25	3040	122	Ø400x85	-	-	90620.L400.E	90620.L400.H
	≤19	44	5959	135	Ø600x85	•	-	90620.L600.E	90620.L600.H
	≤19	66	9462	143	Ø900x85	•	-	90620.L900.E	90620.L900.H
	≤19	106	15008	142	Ø1150x85	•	-	90620.L115.E	90620.L115.H

LIGHT+ - Diffuseur en PMMA opal

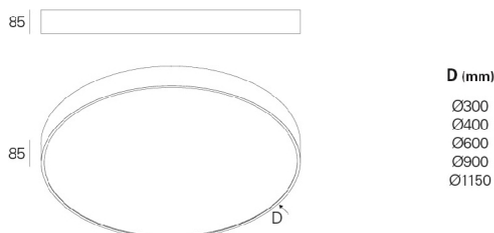
LED	UGR	W	Lm Output	Lm/W	AxB (mm)	K3	kg	HF	DALI
	≤25	17	2000	118	Ø300x85	-	-	90619.L300.E	90619.L300.H
	≤25	25	3200	128	Ø400x85	-	-	90619.L400.E	90619.L400.H
	≤25	44	6341	144	Ø600x85	•	-	90619.L600.E	90619.L600.H
	≤25	66	9918	150	Ø900x85	•	-	90619.L900.E	90619.L900.H
	≤25	106	16321	154	Ø1150x85	•	-	90619.L115.E	90619.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



D (mm)

- Ø300
- Ø400
- Ø600
- Ø900
- Ø1150

Patère de suspension encastrée T5 D90



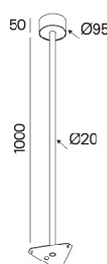
Patère de suspension saillie T24 D95



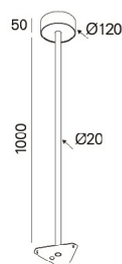
Patère de suspension centrale T21 D95



Tube de suspension centrale D95

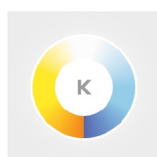


Tube de suspension centrale D120



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

Patère de suspension



Patère de suspension
Circulaire saillie T24 **978600**
Circulaire encastrée T5 **971300**
Patère de suspension (Dali avec unité de secours)
Circulaire saillie T26 **978601**
Circulaire encastrée T27 **978700**

Cod com.

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

Patère de suspension centrale



Patère de suspension centrale
Patère de suspension centrale T21 **977211**
Patère de suspension centrale (Dali avec kit de secours)
Patère de suspension centrale T28 **977230**

Code com.

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

Tube de suspension



Tube de suspension
Ø95 mm (Ø400-600 mm) **913000**
Ø120 mm (Ø900-1150 mm) **913010**

Code com.

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

Câble d'alimentation transparent

Code com.



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

940400
940401
940402
940500
940501
940507

Câble d'alimentation transparent

Code com.



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

940600
940601
940602

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

Suspension

Code com.



Suspension L10 1,5m (x3)
Suspension L10 3m (x3)
Suspension L10 6m (x3)

9111001
9111002
9111003

Unité de secours

Code com.



Unité de secours 3 heures

K3

• Préparé pour télécommande.

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
externes



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



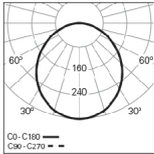
Patère de
suspension saillie
T26



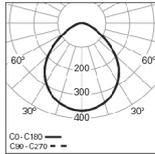
Patère de
suspension
encastrée T27

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

PHOTOMETRIE



ROFY 85
HO LIGHT+



ROFY 85
HO gCONTROL+

PRESCRIPTION:

Luminaire LED circulaire 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 85.

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