



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:Opaline ou Microprismatique.
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)	K3	HF	DALI
	≤19	17	1825	107	Ø300x60	-	90583.L300.E	90583.L300.H
	≤19	25	3000	120	Ø400x60	-	90583.L400.E	90583.L400.H
	≤19	44	5501	125	Ø600x60	•	90583.L600.E	90583.L600.H
	≤19	66	8778	133	Ø900x60	•	90583.L900.E	90583.L900.H
	≤19	106	14445	136	Ø1150x60	•	90583.L115.E	90583.L115.H

LIGHT+ - Diffuseur en PMMAOpal

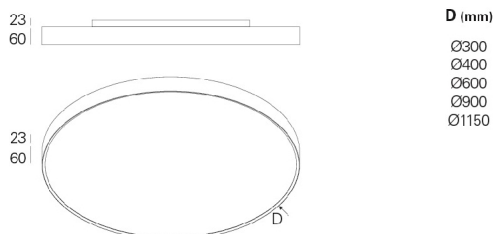
LED	UGR	W	Lm Output	Lm/W	AxB (mm)	K3	HF	DALI
	≤25	17	1950	115	Ø300x60	-	90585.L300.E	90585.L300.H
	≤25	25	3160	126	Ø400x60	-	90585.L400.E	90585.L400.H
	≤25	44	5883	134	Ø600x60	•	90585.L600.E	90585.L600.H
	≤25	66	9462	143	Ø900x60	•	90585.L900.E	90585.L900.H
	≤25	106	15571	147	Ø1150x60	•	90585.L115.E	90585.L115.H

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



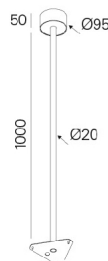
Patère de suspension saillie T24



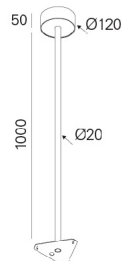
Patère de suspension centrale T20



Tube de suspension centrale T0 D95

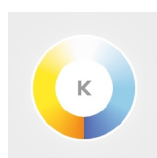


Tube de suspension centrale T0 D120



OPTIONS

Température de couleur

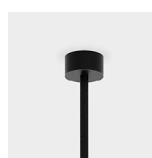


3000K
 Tunable white

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

Code com.
3000
T000

Tube de suspension



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

Code com.
913000
913010

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**

• 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**

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

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 S10 1,5m (x3)
Suspension S10 3m (x3)
Suspension S10 6m (x3)

9111001
9111002
9111003

Unité de secours

Code com.

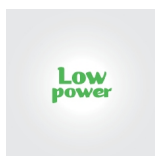


Unité de secours 3 heures

K3

• Préparé pour télécommande.

Version low power



Cette option peut être fournie sur demande.

DETAILS



Diffuseur
gCONTROL+



Diffuseur LIGHT+



Applique



Saillie



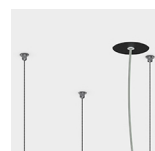
Suspendu pour
patère de
suspension centrale



Patère de
suspension centrale
T20



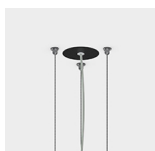
Suspendu avec
suspensions
perpendiculaires
externes



Patère de
suspension
encastrée T5



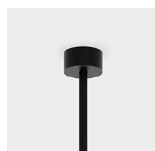
Suspendu avec
suspensions
perpendiculaires
internes



Patère de
suspension
encastrée T5 avec
suspension
perpendiculaires



Patère de
suspension centrale
T20 avec
suspensions
internes



Tube de suspension



Suspendu avec tube
de suspension



Diffuseur
gCONTROL+



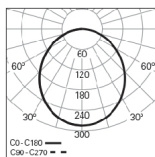
Patère de
suspension saillie
T26



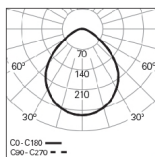
Patère de
suspension
encastrée T27

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

PHOTOMETRIE



ROFY 60
HO LIGHT+



ROFY 60
HO gCONTROL+

PRESCRIPTION:

Luminaire LED circulaire de faible hauteur pour application saillie (mur et plafond) ou en suspension. Caisson en aluminium extrudé, peint en époxy polyester avec 16 options de couleur. Disponible en 5 diamètres 400, 600, 800 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.

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