



# Coral

CORAL est un système d'éclairage LED basé sur un profilé en aluminium extrudé et laqué de section Ovale. Ce luminaire peut être installé en plafonnier ou en suspension.

Idéal pour les installations où une structure légère linéaire est nécessaire.

## Coral

Installation	Adossé au plafond Suspendu au plafond
Diffuseur	
Source de lumière	LED
Sécurité photobiologique	0
UGR	22
CRI	>80
Ellipse de Macadam	3
Plage angle d'ouverture	105
Plage puissance (W)	26,8-53,6
Température de couleur (°K)	3000   4000
Plage de lumière	3040-6720
Facteur de puissance	0,95
Rendement (%)	75
Vie utile	72000 h L70B10
Option DALI	–
Fonctionnement continu 24 h	✓
IP	30
Catégorie	I

 Diffuseur opale



Autre valeurs CRI à consulter

# Coral



LED CE 850°C

IP 30

CRI >80

UGR 22

105°

Vie utile  
**72000 h.**  
L70B10

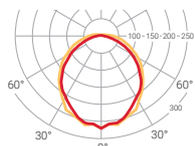
Rendement (%)  
**75**

Sécurité photobiologique

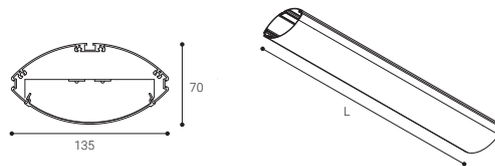
RG0	0 Sans risque
RG1*	Faible risque
RG2	Risque modéré
RG3	Risque élevé

Durée inférieure à 3h.

Diffuseur opale



CD-C180  
C90-C270  $\eta=75\%$



○ RAL9016  
● RAL7001

POSSIBILITÉ DE RÉGULATION DALI

Accessoires d'assemblage inclus

	W	K	LUMEN	COULEUR	L(mm)	⚖️
<b>C23LOB</b>	1x26,8W	3000	3040 lm	○	580	1,8
<b>C23LOG</b>	1x26,8W	3000	3040 lm	●	580	1,8
<b>C24LOB</b>	1x26,8W	4000	3360 lm	○	580	1,8
<b>C24LOG</b>	1x26,8W	4000	3360 lm	●	580	1,8
<b>C43LOB</b>	1x53,6W	3000	6080 lm	○	1140	3,5
<b>C43LOG</b>	1x53,6W	3000	6080 lm	●	1140	3,5
<b>C44LOB</b>	1x53,6W	4000	6720 lm	○	1140	3,5
<b>C44LOG</b>	1x53,6W	4000	6720 lm	●	1140	3,5

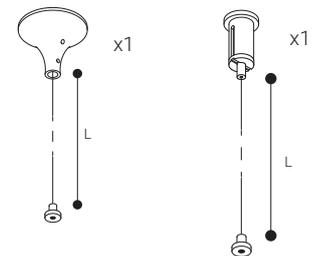
## ACCESSOIRES

Accessoire de suspension

	L (m)	COULEUR
<b>1027B</b>	4	○
<b>1027G</b>	4	●
<b>1028B</b>	2	○
<b>1028G</b>	2	●
<b>1029L2</b>	2	○
<b>1029L4</b>	4	○

1027 / 1028

1029

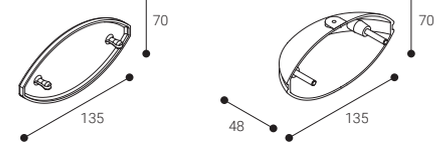


Cache d'extrémité

	COULEUR
<b>C015B</b>	○
<b>C015G</b>	●
<b>C016B</b>	○
<b>C016G</b>	●

C015

C016



Accessoire coude

	COULEUR
<b>C006B</b>	○
<b>C006G</b>	●

