

## INFOS TECHNIQUE

### GÉNÉRAL

Type : apparent

Forme : Rond

Corps : Aluminium injecté

Finition : Blanc, Gris, Noir

IP20

Origine : Made in Europe

### LED

Kelvin : 3000 K / 4000 K

IRC : 80

Durée de vie : L80 50'000h

MacAdam :

### OPTIQUE

Faisceau : Direct + indirect

UGR < 15

Réflecteur :

Diffuseur : Microprismatique

### ELECTRIQUE

80W Tension: 230V 50Hz

Driver : DALI

Flux lumineux : 3400lm / 5600lm

Lambda : 0.9

Classe de protection : I

### DIMENSION

Diamètre 900 mm

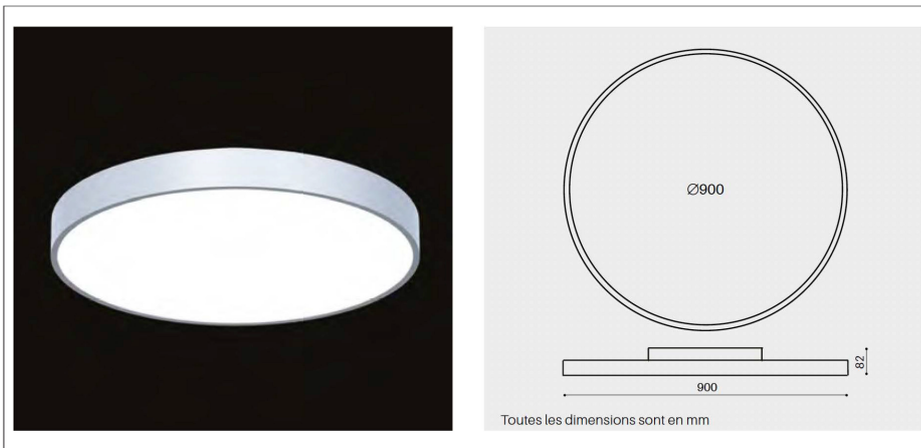
Hauteur 82 mm

Poids : 12 Kg

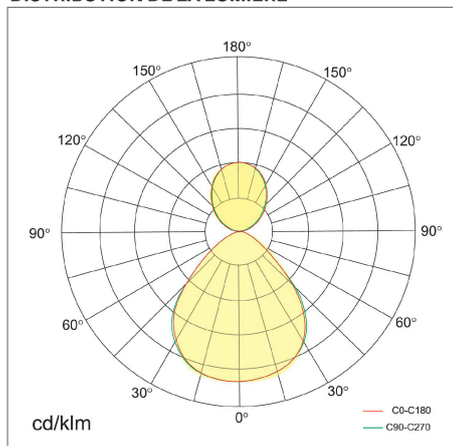
### PLUS

Inclinaison : - Rotation : -

Découpe : - Ep. plafond :-



### DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE



### DESSIN TECHNIQUE



### LEDIXA SÀRL

Chemin de Cousson 23  
CH - 1032 Romanel-sur-Lausanne

T +41 21 320 21 21  
E info@ledixa.com

LEDIXA.COM

Les caractéristiques techniques sont des valeurs assignées pour une température ambiante de 25°C. Les données de flux lumineux sont soumises à une tolérance initiale de +/- 10%, celles de puissance électrique connectée à une tolérance initiale de +/- 10% et celles de température de couleur initiale de +/- 150 kelvins. Nous déclinons toute responsabilité relativement à d'éventuelles erreurs d'impression.  
© LEDIXA SARL 5 ANS DE GARANTIE SELON NOS CONDITIONS DE GARANTIE.

