

POWERED BY  
**TRIDONIC**

LED BY  
**TRIDONIC OSRAM**

## PRODUCT DESCRIPTION

- Circular aluminum surface luminaire;
- Low profile with a height of 90mm;
- Matte or microprismatic diffuser;
- Equipped with LED PCB;
- Customized according to the needs of the space;
- Ideal for places with low ceilings, from the hotel sector, cinemas, bars and cultural centers, being an integral part of the decoration.

## DESCRIPTION DU PRODUIT

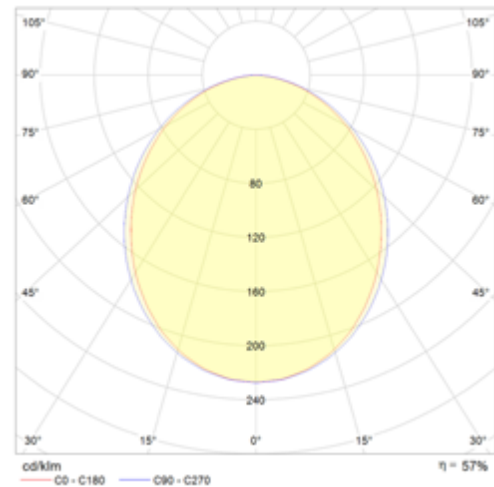
- Luminaire de surface circulaire en aluminium;
- Profil bas d'une hauteur de 90 mm;
- Diffuseur mat ou microprismatique;
- Equipé de PCB LED;
- Personnalisé selon les besoins de l'espace;
- Idéal pour les lieux à plafonds bas, du secteur hôtelier, cinémas, bars et centres culturels, faisant partie intégrante de la décoration

## AVAILABLE MEASURES | MESURES DISPONIBLES

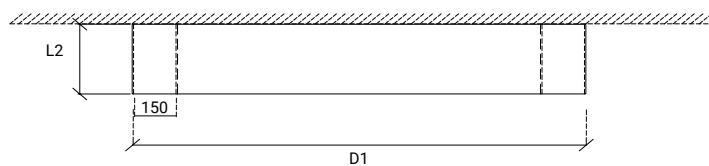
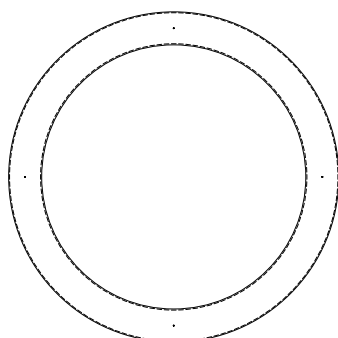
LED			
D1 (mm)	L2 (mm)	w	Lumens
Ø900	90	97	16587
Ø1200		112	19028

Other dimensions on request. / Autres dimensions sur demande.

## PHOTOMETRY | PHOTOMÉTRIE



## TECHNICAL DRAWING | DESSIN TECHNIQUE



All information provided in this document may be changed without notice.  
Toutes les informations fournies dans ce document peuvent être modifiées sans préavis.

## TECHNICAL CHARACTERISTICS / CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### COLOR STABILITY / STABILITÉ DES COULEURS

3 SDCM

IP

40

IRC

> 80%

### PHOTOBIOLOGICAL RISK / RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE

RG1 Certification - Photobiological Risk 1 (RG0 On Request)  
Certification RG1 - Risque photobiologique 1 (RG0 sur Demande)

### OPTIONS / OPTIONS

DALI Control / 1-10V Regulation / Emergency Kit  
Contrôle DALI / Régulation 1-10V / Kit d'urgence

### DIFFUSER / DIFFUSEUR

Satin Polycarbonate (Transparent Microprismatic Option)  
Polycarbonate Satiné (Option Microprismatique Transparente)

### LED MODULE / MODULE LED

LED Module 2700k / 3000k / 4000k / 5000k / 6500k  
Module LED 2700k / 3000k / 4000k / 5000k / 6500k  
*Other color temperatures on request.*  
*Autres températures de couleur sur demande.*

### ASSEMBLY / ASSEMBLÉE

Surface  
Surface

### LIGHT DISTRIBUTION / DISTRIBUTION LUMINEUSE

Direct  
Direct

### LED LIFE / DURÉE DE VIE DES LED

50.000 hours L80F10 (Ta=25°C)  
50.000 heures L80F10 (Ta=25°C)

### LED OPENING / OUVERTURE LED

120°

### FINISHING / FINITION

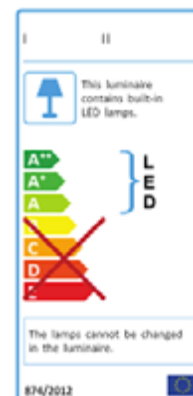






*Other RAL colors on request. / Autres couleurs RAL sur demande.*

*\*Textured Mate / Mate texturé*



All information provided in this document may be changed without notice.  
Toutes les informations fournies dans ce document peuvent être modifiées sans préavis.