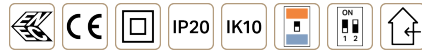


# Disc 480 D/I



## Disc 480 Blanc D/I 4160/4420lm 3000/4000K Ra>80 Coupure de phase

Codes-articles: 606180  
EAN: 7021986061802



### Électrique

Wattage: 34W/34W  
System wattage: 34W  
Tension: 220-240V  
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 19, B16: 30, C10: 31, C16: 51

### Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED  
Luminous flux: 4160/4420lm  
Efficacité: 122/130 lm/W  
Température des couleurs: 3000/4000K  
Rendu des couleurs (IRC / Ra): Ra>80  
Facteur MacAdams: SDCM: 3  
Durée de vie: L80/B20>100,000  
Durée de vie: L90>50,000  
Distribution de la lumière: Directe  
Optique: Opalprism  
Faisceau: 85°  
UGR: UGR<22  
Stroboscopique visible\_(PstLM): 0,07  
Effet stroboscopique\_(SVM): 0,05

### Contrôle/Dimming

Type: Coupure de phase

### Protection

Classe Isolation: Classe II  
IK Class: IK10  
IP Class: IP20

### Énergie et approbations

Source lumineuse de classe énergétique: D/D/C/C  
Breeam: Conforme Hea 01 pour un éclairage sans scintillement

### Matériaux et finition

Embase: Aluminium/plastique  
Couleur: Blanc  
Matériau de la verrine: Acrylique (PMMA)

### Montage/Connexion

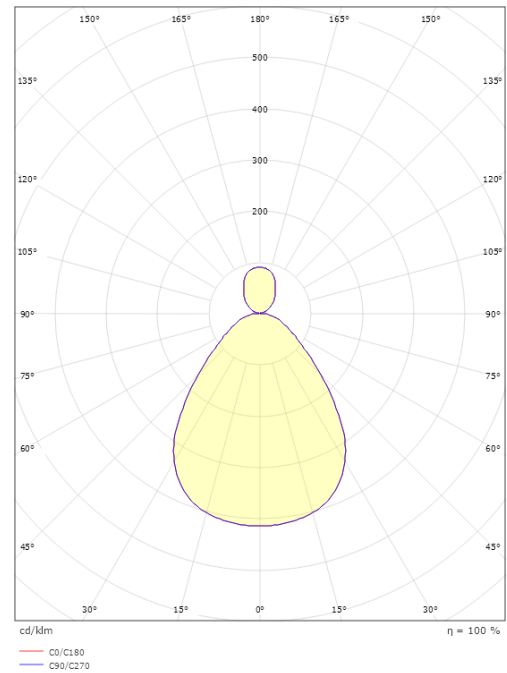
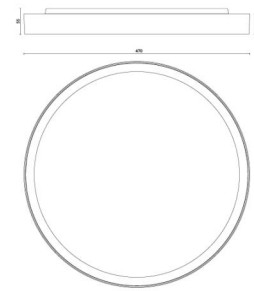
Montage: Surface, Intérieur  
Connexion: Bornier sans vis

### Dimensions

Hauteur (mm) H: 62  
Diameter (mm) D: 467  
Poids (kg) brutto/netto: 3.6 / 3.188

### Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 490 x 485 x 70



7 0 2 1 9 8 6 0 6 1 8 0 2