

# Area 66



## Area 66 Gris 5930lm 4000K Ra>80 Non dimmable

SG codes-articles: 120002  
EAN: 7021981200022



### Électrique

Wattage du système: 46W  
Tension: 220-240V  
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 8, B16: 13, C10: 13, C16: 22  
PE Courant de fuite (mA): 0.52

### Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED  
Flux lumineux: 5930lm  
Efficacité: 129 lm/W  
Température des couleurs: 4000K  
Rendu des couleurs (IRC / Ra): Ra>80  
Facteur MacAdams: SDCM: 3  
Durée de vie: L80/B10>100,000  
Durée de vie: L90/B50>50,000  
Température ambiante min.: -25°C  
Distribution de la lumière: Directe  
Optique: Opale  
Faisceau: 100°

### Contrôle/Dimming

Type: Non dimmable

### Protection

Classe Isolation: Classe I  
IK Class: IK10  
IP Class: IP66  
Classe de protection incendie: 850°C - 30s

### Énergie et approbations

Source lumineuse de classe énergétique: D  
Breeam: Conforme Hea 01 pour un éclairage sans scintillement  
BVB: Oui  
Sunda Hus: C+

### Matériaux et finition

Embase: Polycarbonate stabilisé aux UV  
Couleur: Gris  
Matériau de la verrine: Polycarbonate stabilisé aux UV

### Montage/Connexion

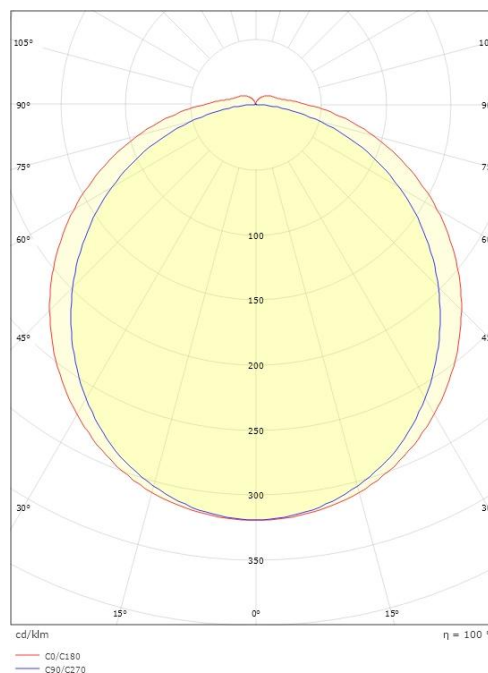
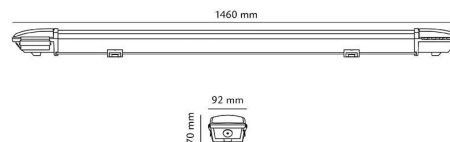
Montage: Surface, Intérieur  
Connexion: Bornier sans vis à 5 pôles avec câblage traversant 5 x 2,5 mm<sup>2</sup>

### Dimensions

Longueur (mm) L: 1460  
Largeur (mm) W: 92  
Hauteur (mm) H: 70  
Poids (kg) brutto/netto: 2.904 / 2.42

### Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 1515 x 110 x 80



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