

Tysnes 66



Tysnes 66 1200 Gris 5510lm 4000K Ra>80 Capteur

Codes-articles:

120035

EAN:

7021981200350



Électrique

System wattage:	34W
Tension:	220-240V
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur:	B10: 14, B16: 23, C10: 22, C16: 36
PE Courant de fuite (mA):	0.31

Source lumineuse

Type de source lumineuse:	LED
Luminous flux:	5510lm
Efficacité:	162 lm/W
Température des couleurs:	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
Température ambiante min.:	-20°C
Distribution de la lumière:	Directe
Optique:	Opale
Faisceau:	117°

Contrôle/Dimming

Type:	Capteur
-------	---------

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:	C
Breeam:	Conforme Hea 01 pour un éclairage sans scintillement
Approuvé pour les aliments (IFS et HACCP):	Oui

Matériaux et finition

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

Montage/Connexion

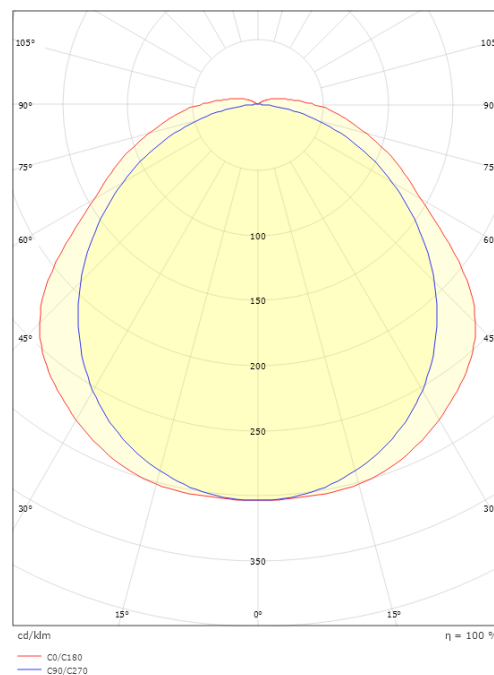
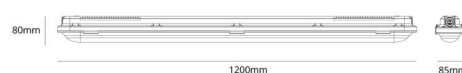
Montage:	Surface, Intérieur
Module:	1200
Connexion:	Bornier sans vis à 5 pôles avec câblage traversant 3x2,5mm ² + 2x1,5mm ²

Dimensions

Longueur (mm) L:	1200
Largeur (mm) W:	85
Hauteur (mm) H:	80
Poids (kg) brutto/netto:	1.75 / 1.6

Emballage

Dimensions de l'emballage (mm):	1225 x 85 x 90
---------------------------------	----------------



7 0 2 1 9 8 1 2 0 0 3 5 0