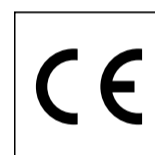
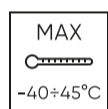
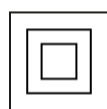
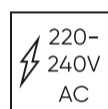
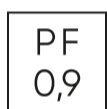


LED line PRIME

Symbole: 201149

EAN: 5905378201149

**Plafonnier ACTON 4000K 24W 2600lm
rond IP54 blanc PRIME détecteur de
mouvement**



Données techniques

Paramètre	Valeur
Classe d'efficacité énergétique 2019/2015	F
Garantie	5
Pouvoir	• 24 W
Tension	• 220-240 V AC
Température de couleur de la lumière	• 4000 K
Couleur claire	Blanc
Indice de rendu des couleurs Ra	80
Classe d'étanchéité	IP54
Classe de protection IK	08
Classe de protection contre les chocs électriques	II
Efficacité lumineuse	108
Flux lumineux total	2600
Facteur de maintien du flux lumineux	96
Durée de conservation L70B50	30 000 h
Facteur de durabilité (EPREL)	0.9

Paramètre	Valeur
Fonction de gradation	-
Les pas de MacAdam	≤6
Temps de maintien	90 s
Fréquence de la tension d'alimentation	50/60Hz
Angle du faisceau	120
Type de capteur	Micro-ondes
Type de diode	SMD2835
Facteur de puissance PF	0,9
Temps de préchauffage de la lampe à 60 %	1
Température de fonctionnement	-25÷40
Hauteur	51 mm
Diamètre du cadre	280 mm
Matériau (boîtier)	Polycarbonate
Matériau (abat-jour)	Polycarbonate

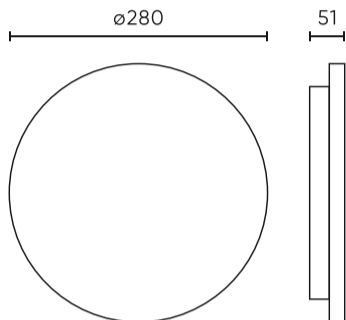
LED line PRIME

Symbole: 201149

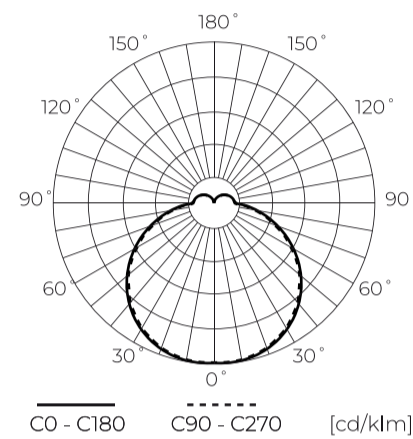
EAN: 5905378201149

**Plafonnier ACTON 4000K 24W 2600lm
rond IP54 blanc PRIME détecteur de
mouvement**

Dessin technique



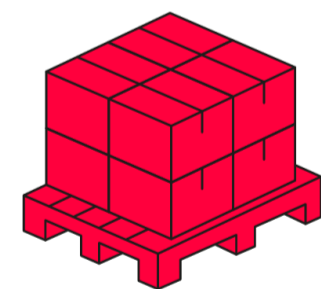
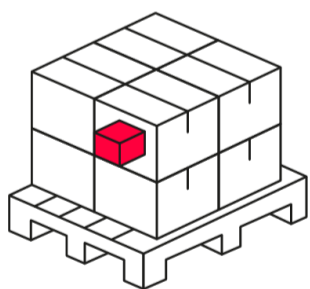
Répartition de la lumière



Photos supplémentaires du produit



Données logistiques



Emballage individuel

Largeur	280 mm
Hauteur	280 mm
Longueur	60 mm
Balance	0,91 kg

Emballage en vrac

Quantité	10
Largeur	310 mm
Hauteur	300 mm
Longueur	615 mm
Volume	
Balance	9,7kg

Europalette

Quantité	180
Hauteur	1,9 m
Quantité en couche	
Nombre de couches	
Quantité en vrac	18
Balance	210 kg

LED line PRIME

Symbole: 201149

EAN: 5905378201149

**Plafonnier ACTON 4000K 24W 2600lm
rond IP54 blanc PRIME détecteur de
mouvement**

Exemple de mise en œuvre