

LS 3945-A LED ASY



Couleur(s)



Orientation du flux lumineux



ASY



WALL WASHERS LED

- Luminaire suspendu au rail pour module(s) LED SPOT, maximum 5 938 lumens
- IRC de 80 ou 90
- Ellipse de MacAdam : 3 SDCM
- Disponible en 3 000 K et 4 000 K
- Durée de vie 50 000 heures (L80B10)
- Efficacité lumineuse du système jusqu'à 142 lm/W
- Adaptateur pour rail 3 allumages
- Corps en acier prélaqué
- Réflecteur primaire en plastique injecté, finition Silver
- Réflecteur secondaire en qualité Miro Silver 8 (M8) ou 20 (M20)
- Système de refroidissement statique
- Poids : approx. 4 kg
- Nombre de module(s) : 1
- Convertisseur(s) : Fixe, Convertisseur à gradation DALI (CDIMMDALI)

Convertisseur(s)



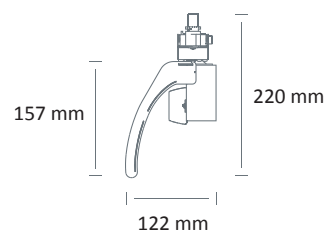
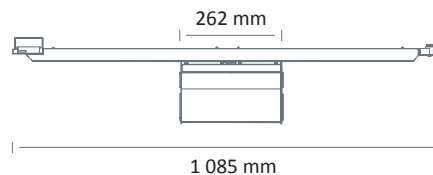
Normes

Classe I | IP 20 | 650°

Classe d'efficacité énergétique



Dimensions



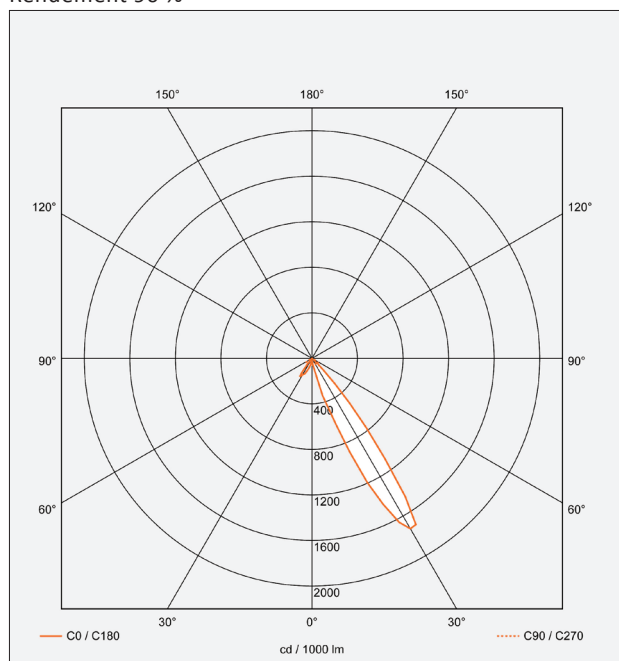
■ DONNÉES TECHNIQUES

PERFORMANCES

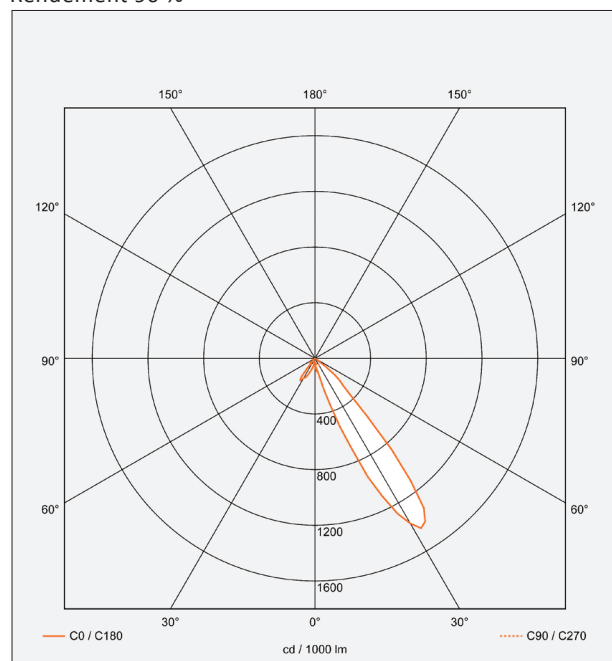
RÉFÉRENCE	CONSUMMATION	FLUX LUMINEUX	EFFICACITÉ DU SYSTÈME	TEMPÉRATURE COULEUR	IRC
LS 3945-A LED ASY 4500-830	31,9W	4422 lumens	138,5 lm/W	3 000 K	80
LS 3945-A LED ASY 4500-840	31,9W	4536 lumens	142 lm/W	4 000 K	80
LS 3945-A LED ASY 4500-930	41,1W	4531 lumens	110 lm/W	3 000 K	90
LS 3945-A LED ASY 4500-940	41,1W	4841 lumens	117,5 lm/W	4 000 K	90
LS 3945-A LED ASY 5500-830	41,6W	5566 lumens	133,5 lm/W	3 000 K	80
LS 3945-A LED ASY 5500-840	41,6W	5710 lumens	137 lm/W	4 000 K	80
LS 3945-A LED ASY 5500-930	53,9W	5557 lumens	103 lm/W	3 000 K	90
LS 3945-A LED ASY 5500-940	53,9W	5938 lumens	110 lm/W	4 000 K	90

PHOTOMÉTRIES

Réflecteur de type A*
Rendement 90 %



Réflecteur de type B**
Rendement 90 %



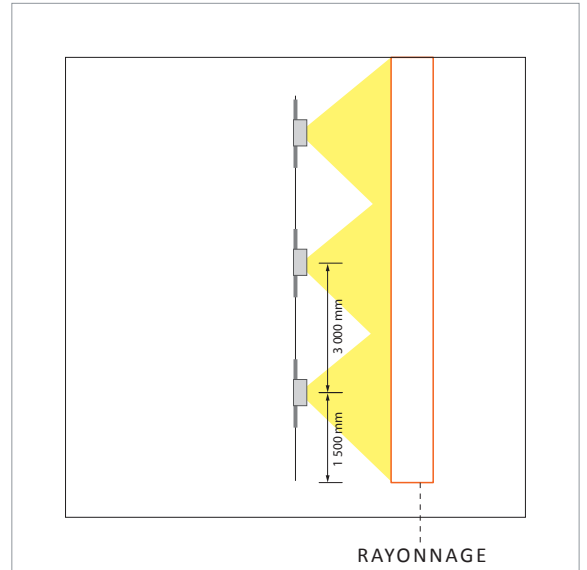
* Type A : Réflecteur préconisé pour une installation du rail 3 allumages à 3m50 de hauteur

** Type B : Réflecteur préconisé pour une installation du rail 3 allumages entre 2m80 et 3m20 de hauteur

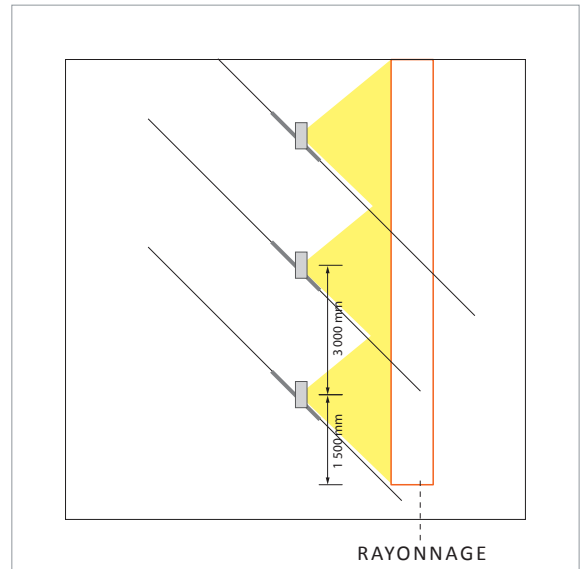
INSTALLATION

LE LS 3945-A LED ASY S'ADAPTE À TOUS LES TYPES D'INSTALLATION GRÂCE À SON SYSTÈME DE ROTATION DE 0 À 90°

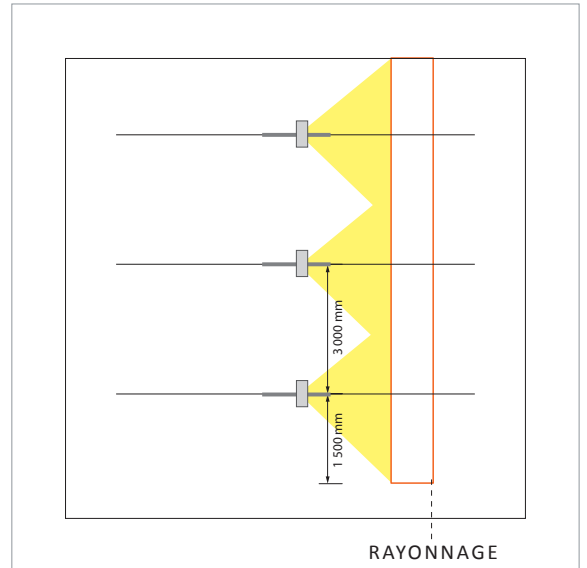
RAILS PARALLÈLES AUX RAYONNAGES



RAILS À 45° DES RAYONNAGES



RAILS PERPENDICULAIRES AUX RAYONNAGES



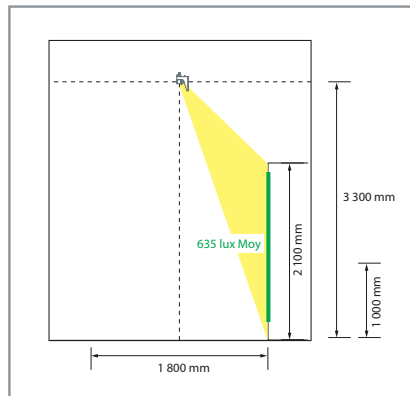
CONFIGURATION PRÉCONISÉE

(niveau d'éclairage déprécié à 0,9)

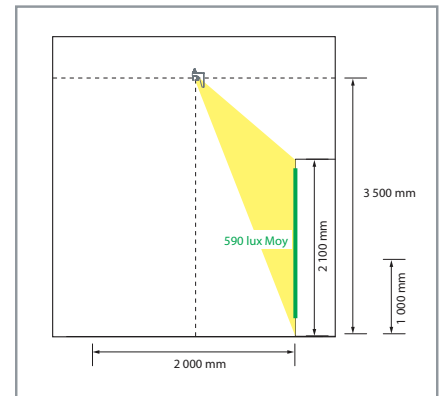
RÉFLECTEUR DE TYPE A (INSTALLÉ À 3M50 DE HAUTEUR)

- CONFIGURATION :
- 4 500 LUMENS

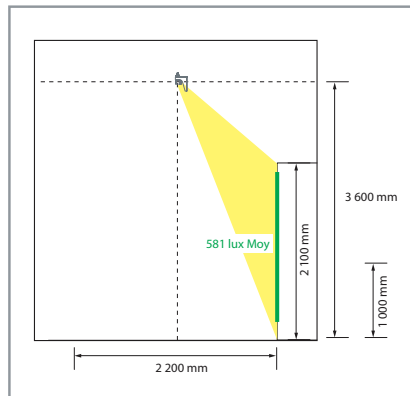
Largeur d'allée
1 800 mm



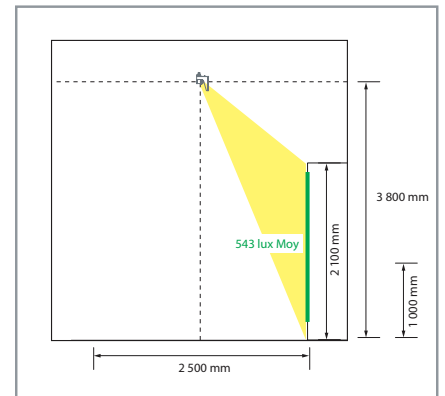
Largeur d'allée
2 000 mm



Largeur d'allée
2 200 mm



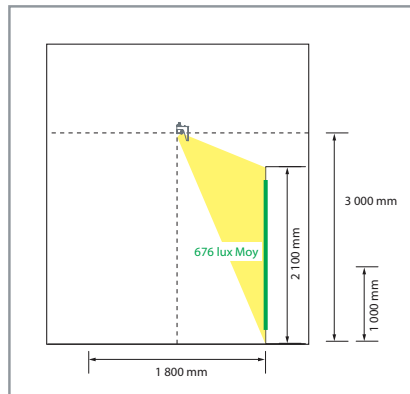
Largeur d'allée
2 500 mm



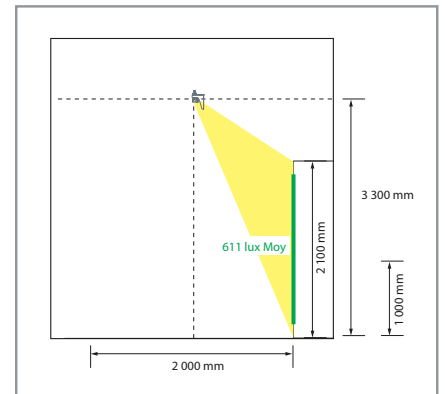
RÉFLECTEUR DE TYPE B (INSTALLÉ ENTRE 2M80 ET 3M20 DE HAUTEUR)

- CONFIGURATION :
- 4 500 LUMENS

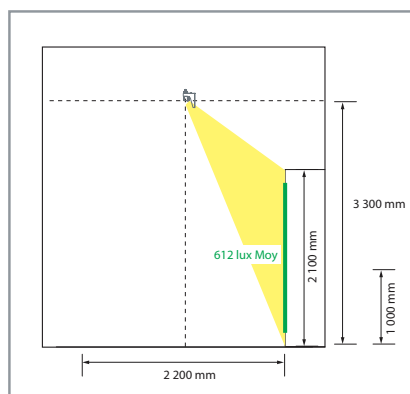
Largeur d'allée
1 800 mm



Largeur d'allée
2 000 mm



Largeur d'allée
2 200 mm



Largeur d'allée
2 500 mm

