

Date		Projet	
Type		N° de pièce	

Série CINEMA

Luminaire mural demi-lune à éclairage vers le haut et le bas



Le luminaire mural demi-lune à éclairage vers le haut et le bas de la série Cinema est idéal pour les endroits humides tels que les entrepôts, les aciéries, les postes de péage, les salles d'attente et les plateformes des gares ferroviaires.



Caractéristiques du produit

- Lentille auto-remplaçable
- Gradation de 0-10 V
- Cellule photoélectrique c.c. incluse
- Le joint en caoutchouc étanche et la lentille en verre assurent une excellente étanchéité
- Montage par support
- Commutateur DIP pour le TCP et l'éclairage vers le bas/complet
- Homologation IP65 et résistance à l'eau salée
- Température de fonctionnement : -40 à +45 °C (-40 à +113 °F)
- Durée de vie nominale L70 : > 50 000 heures
- Garantie limitée de 10 ans

Caractéristiques importantes

Tension	120-347 V
Puissance	R1 – 24/32/40 W R2 – 48/64/80 W
TCP	3 000/4 000/5 000 K
IRC	80
Facteur de puissance	> 0,9
Lumens	R1 – 5800-3480 lm R2 – 11600-6960 lm
Angle de faisceau	Type III
Usages	Multirésidentiel, salles d'événements, théâtres, galeries d'art, bâtiments commerciaux haut de gamme, projets à vocation architecturale
Montage	Supports de montage mural (inclus)



Série LUMAFLEX | Luminaire mural demi-lune à éclairage vers le haut et le bas

LUMINAIRES ARCHITECTURAUX PAR 

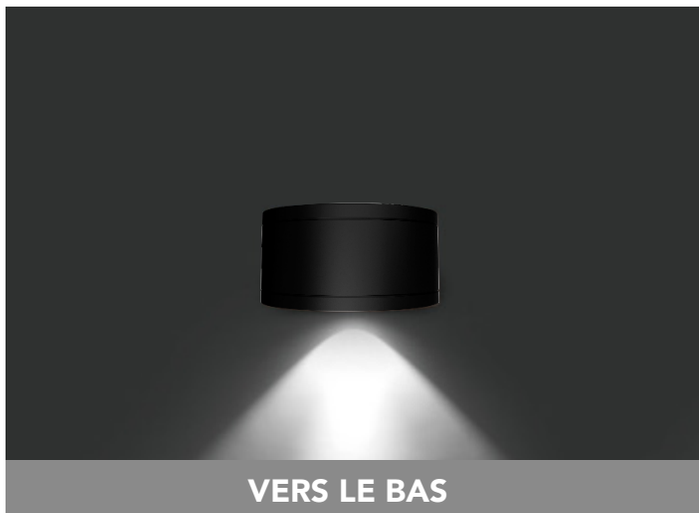
Caractéristiques techniques

N° de commande	Modèle	Puissance	Tension	Lumens	TCP	IRC
R51051	RENO-UDSWP-MW-DV-MCCT-R1	24/32/40 W	120-347 V	3 480/4 640/5 800 lm	3 000/4 000/5 000 K	80
R51052	RENO-UDSWP-MW-DV-MCCT-R2	48/64/80 W	120-347 V	6 960/9 280/11 600 lm	3 000/4 000/5 000 K	80

Certifications

N° de commande	Modèle	Usages	DLC Standard	DLC Premium
R51051	RENO-UDSWP-MW-DV-MCCT-R1	Luminaires muraux extérieurs à semi-défilement ou sans défilement	-	S-9MS856
R51052	RENO-UDSWP-MW-DV-MCCT-R2	Luminaires muraux extérieurs à semi-défilement ou sans défilement	-	S-FRVTD7

Options d'éclairage





Série LUMAFLEX | Luminaire mural demi-lune à éclairage vers le haut et le bas

LUMINAIRES ARCHITECTURAUX PAR 

Accessoires – pilote de secours

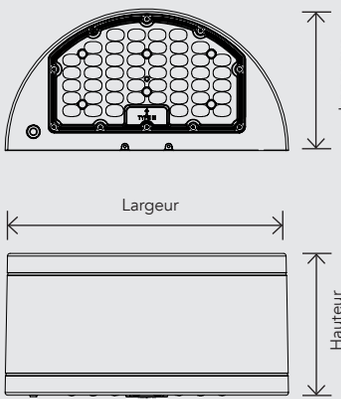


R83010
RENO-EM-EX15
Pilote DEL de secours résistant aux intempéries

N° de commande	Modèle	Description
R83010	RENO-EM-EX15	PILOTE DEL DE SECOURS RÉSISTANT AUX INTEMPÉRIES à montage externe

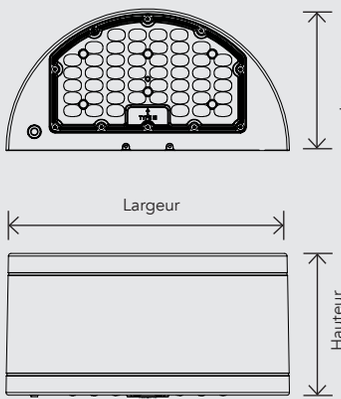
Dimensions

R1



Largeur : 330 mm (13 po)
Hauteur : 165 mm (6,5 po)
Longueur : 165 mm (6,5 po)
Poids : 3,4 kg (7,4 lb)

R2



Largeur : 330 mm (13 po)
Hauteur : 165 mm (6,5 po)
Longueur : 165 mm (6,5 po)
Poids : 3,4 kg (7,6 lb)

