

Date		Projet	
Туре	Type Numéro		3 74 10

LUMINAIRES ARCHITECTURAUX PAR



Série CLAIR OBSCURE

Applique à silhouette modifiable



Cette applique architecturale à éclairage vers le haut et vers le bas redéfinit l'éclairage extérieur grâce à sa silhouette nette et à sa fonctionnalité dynamique. Ses abat-jour interchangeables permettent de personnaliser l'éclairage et l'effet visuel, ce qui est parfait pour adapter l'ambiance de la façade de n'importe quel bâtiment. Durable et saisissant, ce produit est offert en noir et en blanc, et est aussi performant qu'élégant.



















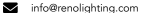
Caractéristiques du produit

- Silhouette modifiable avec abat-jour
- Homologation IP65 pour emplacements mouillés
- Certification IK08 contre les chocs
- Boîtier en aluminium moulé sous pression
- Peinture thermolaquée noire ou blanche
- Couleurs personnalisées offertes
- Lentille en verre
- Photocellule intégrée Commutation en option
- Éclairage réglable vers le haut, vers le bas ou intégral
- Angle de faisceau réglable de 0 à 100° avec cadran de réglage
- Températures de fonctionnement : de -40 à 50 °C (de -40 à 122 °F)
- Durée de vie nominale L70 > 100 000 h
- Garantie limitée de 10 ans

Caractéristiques importantes

Tension	120-347 V		
Puissance	Sélectionnable : 8/12/16/20 W		
Efficacité	Jusqu'à 84 lm/W		
ТСР	Sélectionnable : 2 700/3 000/4 000/5 000 K		
IRC	80		
Lumens	Jusqu'à 1 582 lm		
Angle de faisceau	faisceau Sélectionnable : 20°/40°/80°/100°		
Luminaire Réglage par défaut	20 W à 5 000 K/éclairage intégral/ photocellule éteinte		
Gradation	0-10 V		
Montage	Mural		
Usages	Espaces commerciaux, environnements architecturaux et établissements hôteliers		
Certifications	ETL, ADA, IP65, IK08		

905 604-4666







Série **CLAIR OBSCURE** | Applique à silhouette modifiable





Caractéristiques techniques

l° de commande	Modèle	Puissance	Efficacité	Lumens	ТСР	Fini
	RENO-WLCY-MW-DV-MCCT-BK	8 W —	78 lm/W	623 lm	2 700 K	
			81 lm/W	649 lm	3 000 K	
			83 lm/W	669 lm	4 000 K	
			82 lm/W	657 lm	5 000 K	
		12 W -	77 lm/W	932 lm	2 700 K	
			81 lm/W	976 lm	3 000 K	
			84 lm/W	1 014 lm	4 000 K	
D24.44.4			82 lm/W	982 lm	5 000 K	
R31411			75 lm/W	1 199 lm	2 700 K	
		-	78 lm/W	1 261 lm	3 000 K	
		16 W -	82 lm/W	1 317 lm	4 000 K	
		_	79 lm/W	1 264 lm	5 000 K	
		20 W -	71 lm/W	1 428 lm	2 700 K	
			75 lm/W	1 510 lm	3 000 K	
			79 lm/W	1 582 lm	4 000 K	
			76 lm/W	1 514 lm	5 000 K	
			78 lm/W	623 lm	2 700 K	Blanc
	RENO-WLCY-MW-DV-MCCT-WH	8 W -	81 lm/W	649 lm	3 000 K	
			83 lm/W	669 lm	4 000 K	
			82 lm/W	657 lm	5 000 K	
		12 W —	77 lm/W	932 lm	2 700 K	
			81 lm/W	976 lm	3 000 K	
			84 lm/W	1 014 lm	4 000 K	
			82 lm/W	982 lm	5 000 K	
R31412		16 W —	75 lm/W	1 199 lm	2 700 K	
			78 lm/W	1 261 lm	3 000 K	
			82 lm/W	1 317 lm	4 000 K	
			79 lm/W	1 264 lm	5 000 K	
		20 W —	71 lm/W	1 428 lm	2 700 K	
			75 lm/W	1 510 lm	3 000 K	
			79 lm/W	1 582 lm	4 000 K	
			76 lm/W	1 514 lm	5 000 K	





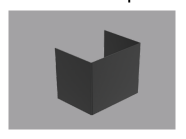


Série **CLAIR OBSCURE** | Applique à silhouette modifiable

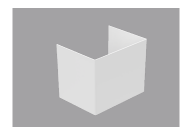
LUMINAIRES ARCHITECTURAUX PAR



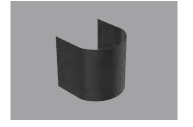
Accessoires pour modifier la silhouette



R59431 RENO-WLCY-SQC-BK Couvercle noir carré



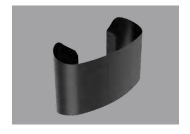
R59434 RENO-WLCY-SQC-WH Couvercle blanc carré



R59432 RENO-WLCY-RDC-BK Couvercle noir rond



R59435 RENO-WLCY-RDC-WH Couvercle blanc rond

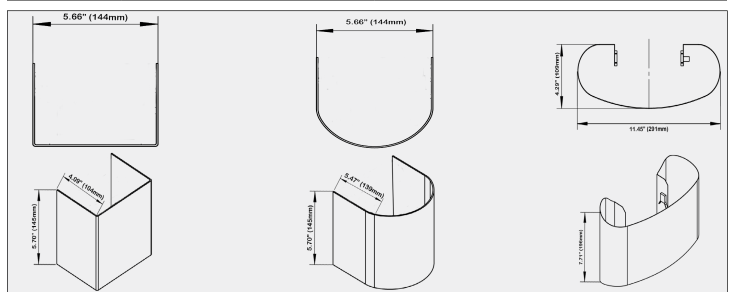


R59433 RENO-WLCY-CLC-BK Couvercle noir en forme de nuage



R59436 RENO-WLCY-CLC-WH Couvercle blanc en forme de nuage

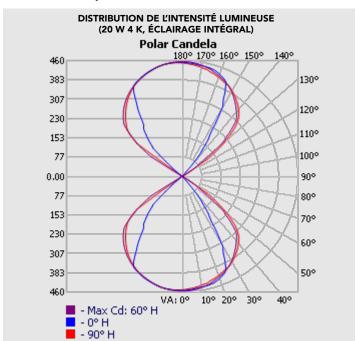
N° de commande	Modèle	Description
R59431	reno-wlcy-sqc-bk	Couvercle noir carré
R59432	RENO-WLCY-RDC-BK	Couvercle noir rond
R59433	RENO-WLCY-CLC-BK	Couvercle noir en forme de nuage
R59434	RENO-WLCY-SQC-WH	Couvercle blanc carré
R59435	RENO-WLCY-RDC-WH	Couvercle blanc rond
R59436	RENO-WLCY-CLC-WH	Couvercle blanc en forme de nuage



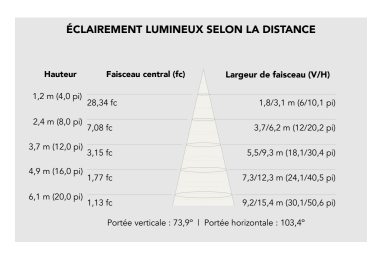


Série **CLAIR OBSCURE** | Applique à silhouette modifiable

Données photométriques







Dimensions

