

LUXECO led



SERIE LANTERNES LED UCP1R

Spécifications Techniques

Modèles	UCP1R-AD90	UCP1R-ATP3
Puissance Ajustable	30W-40W-60W	30W-40W-60W
Led Chip	Philips LED Chip	Philips LED Chip
Driver	Sosen	Sosen
T° de Couleur Ajustable	2200K-3000K-4000K	2200K-3000K-4000K
CRI	>70	>70
Angle	90°	TPIII
Alimentation	AC 100-277V	AC 100-277V
Facteur de Puissance	>0.95	>0.95
Efficacité lumineuse	>150 LM/W	>150 LM/W
Flux initial	4500LM-6000LM-9000Lm	4500LM-6000LM-9000Lm
Environnement de travail	-40°C ~+50°C	-40°C ~+50°C
Durée de vie	>50, 000Hrs	>50, 000Hrs
IP Grade	IP66	IP66
IK Grade	IK08	IK08
Dimensions produit	Φ422*H539MM	Φ422*H539MM
Diamètre pôle	60-80mm	76mm
Quantité/Carton	2pcs	2pcs
Poids Brut/Carton	14.0KGS	15.0KGS
Dimensions/carton	54*49*51CM	54*49*51CM
Matériau	Aluminium Moulé	Aluminium Moulé

Garantie 5 ans

Détail Produit



Surface lisse



Driver Sosen



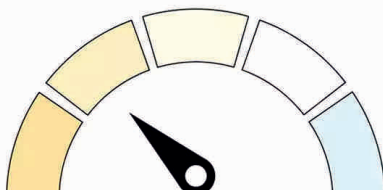
PHILIPS
Led Chip Philips 150lm/W



Pocket de configuration RC-UCP1R
Choix T° de couleur : 2200K-3000K-4000K
Choix Puissance : 30W-40W-60W



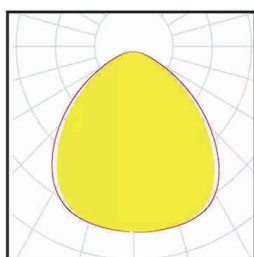
Puissance Adjustable
30W-40W-60W



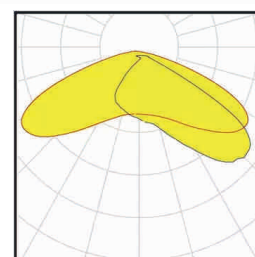
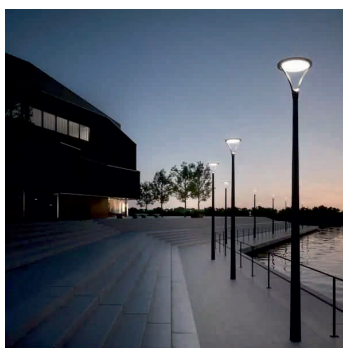
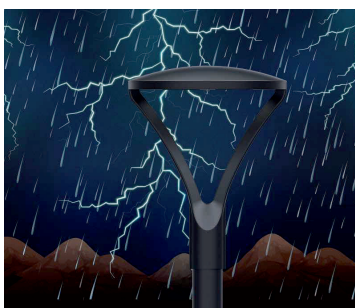
CCT Adjustable
2200K-3000K-4000K



Remote Control
Utilisée pour régler la
puissance et la T° de couleur



Distribution 90°



Distribution assymetrique
Type III

LUXECOLED - 21 Rue de la Vallée - 60480 MAULERS
tél : 09 72 65 85 68 - Email : commercial@luxecoled.fr

www.luxeco.fr