

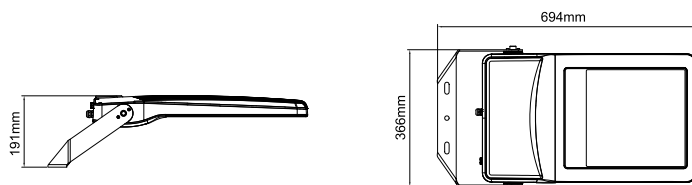
# ACELED ASYMETRIQUE 300 W

projecteur • extérieur

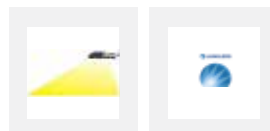


## Informations

Efficient 140 Lm/W. Durée de vie : L70B50 : 135 000 Hrs, L80B50 : 85 000 Hrs, L90B50 : 41 000 Hrs. Lentille avec verre anti-UV, IK 08.  
 Joint d'étanchéité IP66 en silicone 10 mm résistant aux UV et à la température (-40°+50°). Réflecteur asymétrique aluminium à haut rendement. Indice de rendu couleur > 80. SDCM < 5 (stabilité chromatique).  
 Alimentation CC 900 mA - IP65, PF > 0,80. Câble VDE 1,5 m 3 x 1,0 mm<sup>2</sup> HO5RN-F, anti-UV. LED SMD 3030. Fixation par étrier en aluminium orientable 180° résistant à la corrosion. Idéal pour éclairages sportifs, façades, grandes hauteurs, parkings...




NEW



Référence	Puissance	Teinte	Lumens	Couleur	Poids	Prix HT
6803004*	300 W	4000 K	42000 Lm	Gris	2,5 kg	590,00 €

\* Disponible en avril 2021.

## Accessoire

	Référence	Désignation	Matière	ø Maxi	Couleur	Prix HT
	6809900	Tête de mât	Aluminium	62 mm	Silver	69,00 €

Installation de 6 mâts face-à-face, hauteur de 8 mètres

