

CAMUS PROJECTEUR ASYMÉTRIQUE NOIR 200W 2900K-IRC80-IP66-IK07 24000lm

FICHE TECHNIQUE

Ref. 300364



Photo(s) non contractuelle(s)
Les caractéristiques du produit peuvent être amenées
à différer légèrement du produit présenté.

Données Techniques Principales

Flux Sortant (Lm)	24000
Puissance Absorbée	200W
Température De Couleur(K)	2900K
Classe	CL1
Garantie	5 Ans
Durée De Vie Théorique De La LED	50000H
Maintien Du Flux	L80B10
Maintenance / Réparabilité	Oui
Indice Mac Adam	3
Test Fil Incandescent	960
Angle Ouverture	Asym
Tension (V)	220-240 VAC
Frequence (Hz)	50/60Hz
Gradable	Non
Gestion Éclairage	ON/OFF
Détecteur	Non
Diffuseur	Verre Trempé
Dimensions (Longueur)	421mm
Dimensions (Largeur)	379mm
Dimensions (Hauteur)	57mm
Finition Extérieure	RAL9017
Indice De Rendu Des Couleurs (IRC)	80
Matériaux	Fonte D'aluminium
Protection IK	07
Protection IP	66