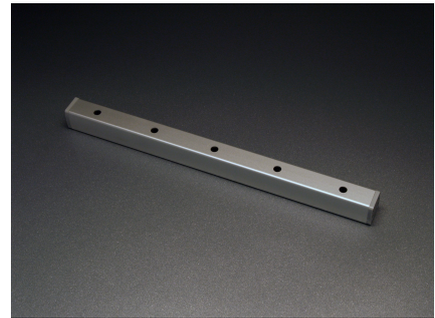


RAILS D'ALIMENTATIONS

Rails 24VDC équipés d'embase jack 3.5 tous les 4 cm pour les spots et de connecteurs à chaque extrémité permettant de relier plusieurs rails ensemble afin de constituer des longueurs jusqu'à 12 mètres et 250W.



Colibri

COLIBRI



CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

VOLTAGE	24 VDC
PUISSANCE	2.5 W
RÉGULATEUR	INTÉGRÉ
CONTRÔLE	1-10V, DALI, DMX...
CLASS	III

DIMENSIONS

LONGUEUR	32 MM
DIAMÈTRE	17 MM
FINITIONS	ALUMINIUM, NOIR, BLANC

CARACTÉRISTIQUES PHOTOMÉTRIQUES

IRC / TM30	96/98, RF94
SDCM	2
K / LUMENS SORTANT	2400K / 120LM
K / LUMENS SORTANT	2700K / 140LM
K / LUMENS SORTANT	3000K / 150LM
K / LUMENS SORTANT	3500K / 170LM
K / LUMENS SORTANT	4000K / 180LM
K / LUMENS SORTANT	3500K UV / 165LM
K / LUMENS SORTANT	4000K UV / 175LM
K / LUMENS SORTANT	5500K UV / 190LM

CARACTÉRISTIQUES OPTIQUES

MATÉRIAU	PMMA
ANGLES	15 °
OPTIQUES ADDITIONNELLES	5°, 10°, 20°, 30°, 60°, 90°, 1°X 90°, 2° X 70°, BAT WING 30° X 80°
ORIENTATION DU FAISCEAU	H : 360° / V : +/-90%

ACCESSOIRES

PARALUME LONG
PARALUME COURT
CASQUETTE
PORTE FILTRE

CERTIFICATION & GARANTIE

5 ANS DANS DES CONDITIONS NORMALES D'UTILISATION
CE
IP20

Colibri HD

COLIBRI HD



CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

VOLTAGE	24 VDC
PUISSANCE	2.4 W
RÉGULATEUR	INTÉGRÉ
CONTRÔLE	1-10V, DALI, DMX...
CLASS	III

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

LONGUEUR	40 MM
DIAMÈTRE	19 MM
FINITIONS	NOIR

CARACTÉRISTIQUES PHOTOMÉTRIQUES

IRC / TM30	96/98, RF94
SDCM	2
K / LUMENS SORTANT	2700K / 140LM
K / LUMENS SORTANT	3000K / 150LM
K / LUMENS SORTANT	3500K / 170LM
K / LUMENS SORTANT	4000K / 180LM

CARACTÉRISTIQUES OPTIQUES

MATÉRIAU	GROUPE OPTIQUE QUARTZ
ANGLES	VARIABLE DE 6° À 30°
OPTIQUES ADDITIONNELLES	5°, 10°, 20°, 1°X 90°
ORIENTATION DU FAISCEAU	H : 360° / V : +/-90%

CERTIFICATION & GARANTIE

	5 ANS DANS DES CONDITIONS NORMALES D'UTILISATION
	CE
	IP20

HIRONDELLE



CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

VOLTAGE	24 VDC
PUISSANCE	5 W
RÉGULATEUR	INTÉGRÉ
CONTRÔLE	1-10V, DALI, DMX...
CLASS	III

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

LONGUEUR	43 MM
DIAMÈTRE	33 MM
FINITIONS	ALUMINIUM, NOIR, BLANC

CARACTÉRISTIQUES PHOTOMÉTRIQUES

IRC / TM30	96/98, RF94
SDCM	2
K / LUMENS SORTANT	2400K / 330LM
K / LUMENS SORTANT	2700K / 390LM
K / LUMENS SORTANT	3000K / 400LM
K / LUMENS SORTANT	3500K / 420LM
K / LUMENS SORTANT	4000K / 440LM
K / LUMENS SORTANT	3500K UV / 400LM
K / LUMENS SORTANT	4000K UV / 420LM
K / LUMENS SORTANT	5500K UV / 440LM

CARACTÉRISTIQUES OPTIQUES

MATÉRIAU	PMMA
ANGLES	15 °
OPTIQUES ADDITIONNELLES	5°, 10°, 20°, 30°, 60°, 90°, 1°X 90°, 2° X 70°, BAT WING 30° X 80°
ORIENTATION DU FAISCEAU	H : 360° / V : +/-90%

ACCESSOIRES

PARALUME LONG
PARALUME COURT
CASQUETTE
PORTE FILTRE

CERTIFICATION & GARANTIE

5 ANS DANS DES CONDITIONS NORMALES D'UTILISATION
CE & UL
IP20