

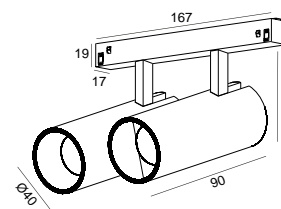
DESCRIPTION

L'APALIS est un projecteur compact, mesurant seulement 40 mm de diamètre et 90 mm de longueur, conçu pour offrir un éclairage ciblé et discret. Avec un design élégant et minimaliste, il s'adapte facilement à différents environnements et applications, pouvant être installé au plafond, au mur ou sur des rails basse tension 48V (Micro et EVO). Sa polyvalence permet de mettre en valeur des objets, des tableaux ou des zones spécifiques avec une grande précision. La version pour rail 48V EVO comprend également le modèle APALIS DOUBLE, qui intègre deux projecteurs avec un seul driver, offrant une solution esthétique plus compacte et efficace. En raison de la spécificité du driver, cette version est disponible exclusivement avec un contrôle DALI.

ASSEMBLAGE	CALHAS
DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE	Direct
SOURCE D'ALIMENTATION	48V / TRACK
GARANTIE	5 Années
FINITION	Blanc Texturé, Noir Texturé
CONTRÔLE	CASAMBI, DALI, ON/OFF



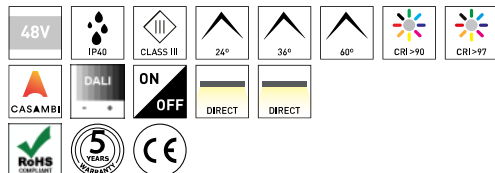
DESSIN TECHNIQUE



CARACTÉRISTIQUES DU LED

EFFICACITÉ LUMINEUSE	UP TO 153 lm/W
CRI	CRI→90, CRI→97
DURÉE DE VIE	50.000 Heures
STEPS MACADAM	3 STEPS MACADAM
LUMEN MAINTENANCE	L90/B50
RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE	RG1

ICONOGRAPHIE



APALIS DOUBLE 48V EVO  
TABLEAU DES PRODUITS ET SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - CRI→90

LONGUEUR	POWER	FINITION	CONTRÔLE TYPE	ANGLE	LED LUMENS	LM LUMINAIRE	TEMP. COULEUR	CODE
90	12	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	1642	1396	2700K	5410XX.24.927.FI
90	12	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	1642	1396	2700K	5410XX.36.927.FI
90	12	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	1642	1396	2700K	5410XX.60.927.FI
90	12	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	1642	1396	2700K	5472XX.24.927.FI
90	12	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	1642	1396	2700K	5472XX.36.927.FI
90	12	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	1642	1396	2700K	5472XX.60.927.FI
90	12	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	1714	1457	3000K	5410XX.24.930.FI
90	12	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	1714	1457	3000K	5410XX.36.930.FI
90	12	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	1714	1457	3000K	5410XX.60.930.FI
90	12	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	1714	1457	3000K	5472XX.24.930.FI
90	12	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	1714	1457	3000K	5472XX.36.930.FI
90	12	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	1714	1457	3000K	5472XX.60.930.FI
90	12	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	1821	1548	4000K	5410XX.24.940.FI
90	12	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	1821	1548	4000K	5410XX.36.940.FI
90	12	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	1821	1548	4000K	5410XX.60.940.FI
90	12	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	1821	1548	4000K	5472XX.24.940.FI
90	12	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	1821	1548	4000K	5472XX.36.940.FI
90	12	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	1821	1548	4000K	5472XX.60.940.FI

SÉLECTIONNEZ VOTRE OPTION PRÉFÉRÉE

CONTRÔLE TYPE	XX	FINITION	FI	ANGLE	BA
CASAMBI	CS	Noir Texturé	TB	24°	24
DALI	DL	Blanc Texturé	TW	36°	36
ON/OFF	NF			60°	60


**APALIS DOUBLE 48V EVO**  
**TABLEAU DES PRODUITS ET SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - CRI→97**

LONGUEUR	POWER	FINITION	CONTRÔLE TYPE	ANGLE	LED LUMENS	LM LUMINAIRE	TEMP. COULEUR	CODE
90	12	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	1317	1119	2700K	5473XX.24.9727.FI
90	12	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	1317	1119	2700K	5473XX.36.9727.FI
90	12	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	1317	1119	2700K	5473XX.60.9727.FI
90	12	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	1317	1119	2700K	5479XX.24.9727.FI
90	12	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	1317	1119	2700K	5479XX.36.9727.FI
90	12	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	1317	1119	2700K	5479XX.60.9727.FI
90	12	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	1412	1201	3000K	5473XX.24.9730.FI
90	12	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	1412	1201	3000K	5473XX.36.9730.FI
90	12	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	1412	1201	3000K	5473XX.60.9730.FI
90	12	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	1412	1201	3000K	5479XX.24.9730.FI
90	12	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	1412	1201	3000K	5479XX.36.9730.FI
90	12	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	1412	1201	3000K	5479XX.60.9730.FI
90	12	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	1484	1262	4000K	5473XX.24.9740.FI
90	12	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	1484	1262	4000K	5473XX.36.9740.FI
90	12	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	1484	1262	4000K	5473XX.60.9740.FI
90	12	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	1484	1262	4000K	5479XX.24.9740.FI
90	12	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	1484	1262	4000K	5479XX.36.9740.FI
90	12	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	1484	1262	4000K	5479XX.60.9740.FI

**SÉLECTIONNEZ VOTRE OPTION PRÉFÉRÉE**

CONTRÔLE TYPE	XX	FINITION	FI	ANGLE	BA
CASAMBI	CS	Noir Texturé	TB	24°	24
DALI	DL	Blanc Texturé	TW	36°	36
ON/OFF	NF			60°	60

**ACCESSOIRES**

	BT15E - Rail 48V EVO	Noir	Blanc
	Rail 48V EVO 1M	3080-0227E.BL	3080-0227E.WH
	Rail 48V EVO 2M	3080-0228E.BL	3080-0228E.WH

	BT1E - Rail 48V EVO	Noir	Blanc
	Rail 48V EVO 1M	3080-0175E.BL	3080-0175E.WH
	Rail 48V EVO 2M	3080-0176E.BL	3080-0176E.WH

	BT2E - Rail 48V EVO	Noir	Blanc
	Rail 48V EVO 1M	3080-0177E.BL	3080-0177E.WH
	Rail 48V EVO 2M	3080-0178E.BL	3080-0178E.WH

	TK18E - Rail 48V EVO	Noir	Blanc
	Rail 48V EVO 1M	3080-0231E.BL	3080-0231E.WH
	Rail 48V EVO 2M	3080-0232E.BL	3080-0232E.WH

	TK5E - Rail 48V EVO	Noir	Blanc
	Rail 48V EVO 1M	3080-0250E.BL	3080-0250E.WH
	Rail 48V EVO 2M	3080-0251E.BL	3080-0251E.WH

	TK9E - Rail 48V EVO	Noir	Blanc
	Rail 48V EVO 1M	3080-0211E.BL	3080-0211E.WH
	Rail 48V EVO 2M	3080-0212E.BL	3080-0212E.WH