

DESCRICAO

APALIS est le plus petit projecteur de Brilumen avec seulement 40 mm de diamètre et 90 mm de longueur. Lorsqu'il est combiné avec plusieurs pièces, l'APALIS permet un niveau d'éclairage concentré et élevé. APALIS existe en couleur noir ou blanc texturé. Il est disponible dans deux versions, l'une pour être intégré aux rails magnétiques et l'autre en tant que mini-projecteur encastré directement dans le plafond. Dans les deux versions, il dispose de l'option ON/OFF ou du système de régulation via le protocole DALI.

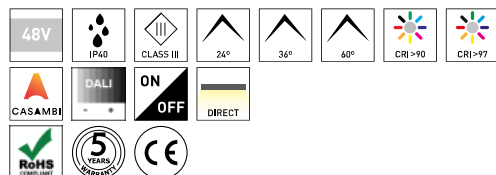
ASSEMBLAGE	CALHAS
DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE	Direct
SOURCE D'ALIMENTATION	48V / TRACK
GARANTIE	5 Années
FINITION	Blanc Texturé, Noir Texturé
CONTROLE	CASAMBI, DALI, ON/OFF



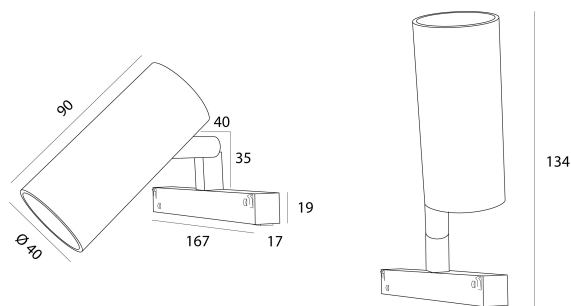
CARACTÉRISTIQUES DU LED

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



DESSIN TECHNIQUE



APALIS D/I 48V EVO
TABLEAU DES PRODUITS ET SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - CRI→90

LONGUEUR	POWER	FINITION	CONTROLE TYPE	ANGLE	LED LUMENS	LM LUMINAIRE	TEMP. COULEUR	CODE
90	6	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	821	698	2700K	5415XX.24.927.FI
90	6	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	821	698	2700K	5415XX.36.927.FI
90	6	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	821	698	2700K	5415XX.60.927.FI
90	6	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	857	728	3000K	5415XX.24.930.FI
90	6	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	857	728	3000K	5415XX.36.930.FI
90	6	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	857	728	3000K	5415XX.60.930.FI
90	6	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	910	774	4000K	5415XX.24.940.FI
90	6	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	910	774	4000K	5415XX.36.940.FI
90	6	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	910	774	4000K	5415XX.60.940.FI

SÉLECTIONNEZ VOTRE OPTION PRÉFÉRÉE

CONTROLE TYPE	XX
CASAMBI	CS
DALI	DL
ON/OFF	NF

FINITION	FI
Noir Texturé	TB
Blanc Texturé	TW

ANGLE	BA
24°	24
36°	36
60°	60



APALIS D/I 48V EVO
TABLEAU DES PRODUITS ET SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - CRI→97

LONGUEUR	POWER	FINITION	CONTROLE TYPE	ANGLE	LED LUMENS	LM LUMINAIRE	TEMP. COULEUR	CODE
90	6	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	658	560	2700K	5416XX.24.927.FI
90	6	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	658	560	2700K	5416XX.36.927.FI
90	6	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	658	560	2700K	5416XX.60.927.FI
90	6	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	706	600	3000K	5416XX.24.9730.FI
90	6	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	706	600	3000K	5416XX.36.9730.FI
90	6	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	706	600	3000K	5416XX.60.9730.FI
90	6	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	742	631	4000K	5416XX.24.9740.FI
90	6	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	742	631	4000K	5416XX.36.9740.FI
90	6	TB, TW	CS, DL, NF	24, 36, 60	742	631	4000K	5416XX.60.9740.FI

SÉLECTIONNEZ VOTRE OPTION PRÉFÉRÉE

CONTROLE TYPE	XX
CASAMBI	CS
DALI	DL
ON/OFF	NF

FINITION	FI
Noir Texturé	TB
Blanc Texturé	TW

ANGLE	BA
24°	24
36°	36
60°	60

ACCESOIRES



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