

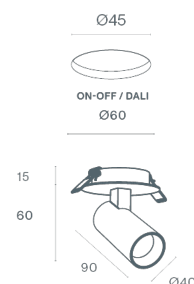
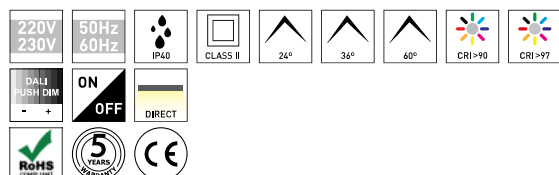
DESCRIÇÃO

O APALIS é um projetor compacto, com apenas 40 mm de diâmetro e 90 mm de comprimento, concebido para proporcionar uma iluminação focada e discreta. Com um design elegante e minimalista, adapta-se facilmente a diferentes ambientes e aplicações, podendo ser instalado no teto, na parede ou em calhas de baixa tensão 48V (Micro e EVO). A sua versatilidade permite destacar objetos, quadros ou zonas específicas com elevada precisão. A versão para calha de 48V EVO conta ainda com o modelo APALIS DOUBLE, que integra dois projetores com um único driver, oferecendo uma solução estética mais compacta e eficiente. Devido à especificidade do driver, esta versão está disponível exclusivamente com controlo DALI.

MONTAGEM	Superfície
DISTRIBUIÇÃO DE LUZ	Direta
FONTE DE ALIMENTAÇÃO	220-230V / 50-60 Hz
GARANTIA	5 Anos
ACABAMENTO	Branco Texturado, Preto Texturado
CONTROLO	DALI / Switch Dim, ON/OFF


CARATERÍSTICAS DO LED

EFICIÊNCIA LUMINOSA	UP TO 153 lm/W
CRI	CRI>90, CRI>97
VIDA ÚTIL	50.000 Horas
STEPS MACADAM	3 Steps MacAdam
LUMEN MAINTENANCE	L90/B50
RISCO FOTOBIOLÓGICO	RG1

DESENHO TÉCNICO

ICONOGRAFIA

**APALIS SPOT ENCASTRAR
TABELA DE PRODUTO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS - CRI>90**

COMPRIMENTO	POTÊNCIA	ACABAMENTO	CONTROLO	ÂNGULO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	TEMP. COR	CÓDIGO
90	6	TB, TW	DA, NF	24, 36, 60	821	698	2700K	5443XX.24.927.FI
90	6	TB, TW	DA, NF	24, 36, 60	821	698	2700K	5443XX.36.927.FI
90	6	TB, TW	DA, NF	24, 36, 60	821	698	2700K	5443XX.60.927.FI
90	6	TB, TW	DA, NF	24, 36, 60	857	728	3000K	5443XX.24.930.FI
90	6	TB, TW	DA, NF	24, 36, 60	857	728	3000K	5443XX.36.930.FI
90	6	TB, TW	DA, NF	24, 36, 60	857	728	3000K	5443XX.60.930.FI
90	6	TB, TW	DA, NF	24, 36, 60	910	774	4000K	5443XX.24.940.FI
90	6	TB, TW	DA, NF	24, 36, 60	910	774	4000K	5443XX.36.940.FI
90	6	TB, TW	DA, NF	24, 36, 60	910	774	4000K	5443XX.60.940.FI

SELECIONE A OPÇÃO PREFERIDA

CONTROLO	XX	ACABAMENTO	FI	ÂNGULO	BA
DALI / Switch Dim	DA	Preto Texturado	TB	24°	24
ON/OFF	NF	Branco Texturado	TW	36°	36
				60°	60


**APALIS SPOT ENCASTRAR
TABELA DE PRODUTO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS - CRI>97**

COMPRIMENTO	POTÊNCIA	ACABAMENTO	CONTROLO	ÂNGULO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	TEMP. COR	CÓDIGO
90	6	TB, TW	DA, NF	24, 36, 60	658	560	2700K	5449XX.24.9727.FI
90	6	TB, TW	DA, NF	24, 36, 60	658	560	2700K	5449XX.36.9727.FI
90	6	TB, TW	DA, NF	24, 36, 60	658	560	2700K	5449XX.60.9727.FI
90	6	TB, TW	DA, NF	24, 36, 60	706	600	3000K	5449XX.24.9730.FI
90	6	TB, TW	DA, NF	24, 36, 60	706	600	3000K	5449XX.36.9730.FI
90	6	TB, TW	DA, NF	24, 36, 60	706	600	3000K	5449XX.60.9730.FI
90	6	TB, TW	DA, NF	24, 36, 60	742	631	4000K	5449XX.24.9740.FI
90	6	TB, TW	DA, NF	24, 36, 60	742	631	4000K	5449XX.36.9740.FI
90	6	TB, TW	DA, NF	24, 36, 60	742	631	4000K	5449XX.60.9740.FI

SELECIONE A OPÇÃO PREFERIDA

CONTROLO	XX	ACABAMENTO	FI	ÂNGULO	BA
DALI / Switch Dim	DA	Preto Texturado	TB	24°	24
ON/OFF	NF	Branco Texturado	TW	36°	36
				60°	60