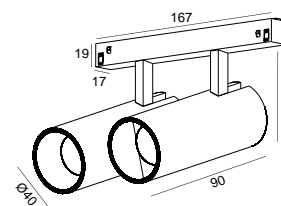


**DESCRIÇÃO**

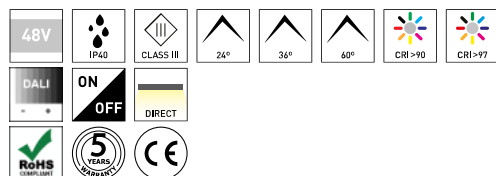
APALIS DOUBLE es el proyector Brilumen más pequeño con solo 40 mm de diámetro y 90 mm de longitud corporal. Cuando se combina con varias unidades, APALIS permite una iluminación enfocada con alto brillo. APALIS DOUBLE reúne 2 APALIS en un mismo driver, permitiendo por un lado reducir el espacio entre los proyectores cambiando así la estética, y por otro lado reducir el coste total de la solución. APALIS DOUBLE existe con un acabado texturizado en blanco o negro y está disponible para su integración solo en rieles magnéticos. Debido a la especificidad del driver, este producto solo está disponible en la versión para regulación a través del protocolo DALI.

Nota: El código Apalis Double 472/473 es compatible con los rieles BT1/TK3 (soporte corto), mientras que el código Apalis Double 410/479 es compatible con los rieles BT2/TK5/TK9 (soporte largo).

<b>MONTAJE</b>	Magnético
<b>DISTRIBUCIÓN DE LUZ</b>	Directa
<b>FUENTE DE ALIMENTACIÓN</b>	48V / TRACK
<b>GARANTÍA</b>	5 Años
<b>ACABADO</b>	Blanco texturizado, Negro texturizado
<b>CONTROL</b>	DALI, ON/OFF


**DISEÑO TÉCNICO**

**CARACTERÍSTICAS DEL LED**

<b>EFICIENCIA LUMINOSA</b>	UP TO 146 lm/W
<b>CRI</b>	CRI→90, CRI→97
<b>VIDA ÚTIL</b>	50.000 Horas
<b>STEPS MACADAM</b>	3 Steps MacAdam
<b>LUMEN MAINTENANCE</b>	L90/B50
<b>RIESGO FOTOBIOLOGICO</b>	RG1

**ICONOGRAFÍA**

**APALIS DOUBLE MAGNÉTICO  
TABLA DE PRODUCTOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - CRI→90**

LONGITUD	POTENCIA	ACABADO	CONTROL TIPO	ÁNGULO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	TEMP. COLOR	CÓDIGO
90	15.4	TB, TW	DL, NF	24, 36, 60	2094	1780	2700K	410XX.24.927.FI
90	15.4	TB, TW	DL, NF	24, 36, 60	2094	1780	2700K	410XX.36.927.FI
90	15.4	TB, TW	DL, NF	24, 36, 60	2094	1780	2700K	410XX.60.927.FI
90	15.4	TB, TW	DL, NF	24, 36, 60	2094	1780	2700K	472XX.24.927.FI
90	15.4	TB, TW	DL, NF	24, 36, 60	2094	1780	2700K	472XX.36.927.FI
90	15.4	TB, TW	DL, NF	24, 36, 60	2094	1780	2700K	472XX.60.927.FI
90	15.4	TB, TW	DL, NF	24, 36, 60	2180	1853	3000K	410XX.24.930.FI
90	15.4	TB, TW	DL, NF	24, 36, 60	2180	1853	3000K	410XX.36.930.FI
90	15.4	TB, TW	DL, NF	24, 36, 60	2180	1853	3000K	410XX.60.930.FI
90	15.4	TB, TW	DL, NF	24, 36, 60	2180	1853	3000K	472XX.24.930.FI
90	15.4	TB, TW	DL, NF	24, 36, 60	2180	1853	3000K	472XX.36.930.FI
90	15.4	TB, TW	DL, NF	24, 36, 60	2180	1853	3000K	472XX.60.930.FI
90	15.4	TB, TW	DL, NF	24, 36, 60	2214	1882	4000K	410XX.24.940.FI
90	15.4	TB, TW	DL, NF	24, 36, 60	2214	1882	4000K	410XX.36.940.FI
90	15.4	TB, TW	DL, NF	24, 36, 60	2214	1882	4000K	410XX.60.940.FI
90	15.4	TB, TW	DL, NF	24, 36, 60	2214	1882	4000K	472XX.24.940.FI
90	15.4	TB, TW	DL, NF	24, 36, 60	2214	1882	4000K	472XX.36.940.FI
90	15.4	TB, TW	DL, NF	24, 36, 60	2214	1882	4000K	472XX.60.940.FI

**SELECCIONA TU OPCIÓN  
PREFERIDA**

CONTROL TIPO	XX	ACABADO	FI	ÁNGULO	BA
DALI	DL	Negro texturizado	TB	24°	24
ON/OFF	NF	Blanco texturizado	TW	36°	36
				60°	60


**APALIS DOUBLE MAGNÉTICO  
TABLA DE PRODUCTOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - CRI→97**

LONGITUD	POTENCIA	ACABADO	CONTROL TIPO	ÁNGULO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	TEMP. COLOR	CÓDIGO
90	15.4	TB, TW	DL, NF	24, 36, 60	1874	1593	2700K	473XX.24.9727.FI
90	15.4	TB, TW	DL, NF	24, 36, 60	1874	1593	2700K	473XX.36.9727.FI
90	15.4	TB, TW	DL, NF	24, 36, 60	1874	1593	2700K	473XX.60.9727.FI
90	15.4	TB, TW	DL, NF	24, 36, 60	1874	1593	2700K	479XX.24.9727.FI
90	15.4	TB, TW	DL, NF	24, 36, 60	1874	1593	2700K	479XX.36.9727.FI
90	15.4	TB, TW	DL, NF	24, 36, 60	1874	1593	2700K	479XX.60.9727.FI
90	15.4	TB, TW	DL, NF	24, 36, 60	1950	1658	3000K	473XX.24.9730.FI
90	15.4	TB, TW	DL, NF	24, 36, 60	1950	1658	3000K	473XX.36.9730.FI
90	15.4	TB, TW	DL, NF	24, 36, 60	1950	1658	3000K	473XX.60.9730.FI
90	15.4	TB, TW	DL, NF	24, 36, 60	1950	1658	3000K	479XX.24.9730.FI
90	15.4	TB, TW	DL, NF	24, 36, 60	1950	1658	3000K	479XX.36.9730.FI
90	15.4	TB, TW	DL, NF	24, 36, 60	1950	1658	3000K	479XX.60.9730.FI
90	15.4	TB, TW	DL, NF	24, 36, 60	2000	1700	4000K	473XX.24.9740.FI
90	15.4	TB, TW	DL, NF	24, 36, 60	2000	1700	4000K	473XX.36.9740.FI
90	15.4	TB, TW	DL, NF	24, 36, 60	2000	1700	4000K	473XX.60.9740.FI
90	15.4	TB, TW	DL, NF	24, 36, 60	2000	1700	4000K	479XX.24.9740.FI
90	15.4	TB, TW	DL, NF	24, 36, 60	2000	1700	4000K	479XX.36.9740.FI
90	15.4	TB, TW	DL, NF	24, 36, 60	2000	1700	4000K	479XX.60.9740.FI

**SELECCIONA TU OPCIÓN  
PREFERIDA**

CONTROL TIPO	XX	ACABADO	FI	ÁNGULO	BA
DALI	DL	Negro texturizado	TB	24°	24
ON/OFF	NF	Blanco texturizado	TW	36°	36
				60°	60

**ACCESORIOS**

	Carril Magnético BT1	Negro	Blanco
	Carril Magnético 48V 1M	3080-0175.BL	3080-0175.WH
	Carril Magnético 48V 2M	3080-0176.BL	3080-0176.WH

	Carril Magnético BT2	Negro	Blanco
	Carril Magnético 48V 1M	3080-0177.BL	3080-0177.WH
	Carril Magnético 48V 2M	3080-0178.BL	3080-0178.WH

	Carril Magnético TK3	Negro	Blanco
	Carril Magnético 48V 1M	3080-0205.BL	3080-0205.WH
	Carril Magnético 48V 2M	3080-0206.BL	3080-0206.WH

	Carril Magnético 48V TK5	Negro	Blanco
	Carril Magnético 48V 1M	3080-0250.BL	3080-0250.WH
	Carril Magnético 48V 2M	3080-0251.BL	3080-0251.WH

	Carril Magnético TK9	Negro	Blanco
	Carril Magnético 48V 1M	3080-0211.BL	3080-0211.WH
	Carril Magnético 48V 2M	3080-0212.BL	3080-0212.WH