

TABLEAU SYNTHETIQUE

Rubans LED pouvant équiper les Rails du catalogue OPTYLED en intérieur comme en extérieur.

Tension 24V DC

Gradation possible, 1-10V, DMX, DALI

Largeurs comprises entre 8 et 11 mm

RUBANS LED SUR-PUISSANT

Eclairer

Ruban	Longueur maxi (m)	Température / Couleur	IRC	Puissance (W)/m	Flux (lm)/m	Nb Led/m	Espace / LED (mm)	Découpe (mm)	Code	Garantie
P40-865-29	3	6500	80	29	3900	70	14,2	100	065	5 ans
P40-852-29	3	5200	85	29	3900	70	14,2	100	054	5 ans
P40-840-29	3	4000	85	29	3900	70	14,2	100	040	5 ans
P40-830-35	3	3000	85	35	3900	70	14,2	100	030	5 ans
P40-827-35	3	2700	90	35	3900	70	14,2	100	027	5 ans
P40-824-35	3	2400	90	35	3900	70	14,2	100	024	5 ans
P40-820-35	3	2000	90	35	3120	70	14,2	100	020	5 ans
P40-940-35	3	4000	95	35	3900	70	14,2	100	049	5 ans
P40-930-35	3	3000	95	35	3900	70	14,2	100	039	5 ans
P40-927-35	3	2700	95	35	3900	70	14,2	100	029	5 ans
P40-827/65-42	2,1	2700-6500	85	42	3800	160	12,5	75	048	5 ans
P30-865-22	3	6500	80	22	3000	70	14,2	100	165	5 ans
P30-852-22	3	5200	85	22	3000	70	14,2	100	154	5 ans
P30-840-24	3	4000	85	22	3000	70	14,2	100	140	5 ans
P30-830-24	3	3000	85	24	3000	70	14,2	100	130	5 ans
P30-827-24	3	2700	90	24	3000	70	14,2	100	127	5 ans
P30-824-29	3	2400	90	29	3000	70	14,2	100	124	5 ans
P30-820-29	3	2000	90	29	2500	70	14,2	100	120	5 ans
P30-940-27	3	4000	95	27	3000	70	14,2	100	149	5 ans
P30-930-29	3	3000	95	29	3000	70	14,2	100	139	5 ans
P30-927-29	3	2700	95	29	2700	70	14,2	100	129	5 ans
P30-827/65-30	3	2700-6500	85	30	3000	160	12,5	75	148	5 ans
P20-865-14	4,5	6500	80	14	2000	70	14,2	100	265	5 ans
P20-852-14	4,5	5200	85	14	2000	70	14,2	100	254	5 ans
P20-840-14	4,5	4000	85	14	2000	70	14,2	100	240	5 ans
P20-830-15	4,5	3000	85	15	2000	70	14,2	100	230	5 ans
P20-827-15	4,5	2700	90	15	2000	70	14,2	100	227	5 ans
P20-824-18	4,5	2400	90	18	2000	70	14,2	100	224	5 ans
P20-820-18	4,5	2000	90	18	1650	70	14,2	100	220	5 ans
P20-940-16	4,5	4000	95	16	2000	70	14,2	100	249	5 ans
P20-930-18	4,5	3000	95	18	2000	70	14,2	100	239	5 ans
P20-927-18	4,5	2700	95	18	1800	70	14,2	100	229	5 ans
P20-827/65-18	4,5	2700-6500	85	18	2000	160	12,5	75	248	5 ans
P12-890-15	5,1	10000	80	15	1400	40	25	150	490	5 ans
P12-865-08	9	6500	80	8	1200	70	14,2	100	465	5 ans
P12-852-08	9	5200	85	8	1200	70	14,2	100	454	5 ans
P12-840-08	9	4000	85	8	1200	70	14,2	100	440	5 ans
P12-835-14	5,1	3500	85	14	1350	40	25	150	435	5 ans
P12-830-09	9	3000	85	8,6	1200	70	14,2	100	430	5 ans
P12-827-09	9	2700	90	8,6	1200	70	14,2	100	427	5 ans
P12-824-10	9	2400	90	10,5	1200	70	14,2	100	424	5 ans
P12-820-10	9	2000	90	10,5	1000	70	14,2	100	420	5 ans
P12-940-10	9	4000	95	9,7	1200	70	14,2	100	449	5 ans
P12-930-10	9	3000	95	10,5	1200	70	14,2	100	439	5 ans
P12-927-10	9	2700	95	10,5	1000	70	14,2	100	429	5 ans
P12-827/65-09	9	2700-6500	85	9,4	1200	160	12,5	75	428	5 ans



TABLEAU SYNTHETIQUE

Rubans LED pouvant équiper les Rails du catalogue OPTYLED en intérieur comme en extérieur.

Tension 24V DC

Gradation possible, 1-10V, DMX, DALI

Largeurs comprises entre 8 et 11 mm

RUBANS LED

	Ruban	Longueur maxi (m)	Température / Couleur	IRC	Puissance (W)/m	Flux (lm)/m	Nb Led/m	Espace / LED (mm)	Découpe (mm)	Code	Garantie
Eclairer	P12-890-15	5,1	10000	80	15	1400	40	25	150	490	5 ans
	P12-865-08	9	6500	80	8	1200	70	14,2	100	465	5 ans
	P12-852-08	9	5200	85	8	1200	70	14,2	100	454	5 ans
	P12-840-08	9	4000	85	8	1200	70	14,2	100	440	5 ans
	P12-835-14	5,1	3500	85	14	1350	40	25	150	435	5 ans
	P12-830-09	9	3000	85	8,6	1200	70	14,2	100	430	5 ans
	P12-827-09	9	2700	90	8,6	1200	70	14,2	100	427	5 ans
	P12-824-10	9	2400	90	10,5	1200	70	14,2	100	424	5 ans
	P12-820-10	9	2000	90	10,5	1000	70	14,2	100	420	5 ans
	P12-940-10	9	4000	95	9,7	1200	70	14,2	100	449	5 ans
	P12-930-10	9	3000	95	10,5	1200	70	14,2	100	439	5 ans
	P12-927-10	9	2700	95	10,5	1000	70	14,2	100	429	5 ans
	P12-827/65-09	9	2700-6500	85	9,4	1200	160	12,5	75	428	5 ans
	S-876-10	6	7600	80	9,6	760	120	8,3	50	376	5 ans
	S-865-10	6	6500	80	9,6	860	120	8,3	50	365	5 ans
S-854-10	6	5400	85	9,6	860	120	8,3	50	354	5 ans	
S-840-10	6	4000	85	9,6	860	120	8,3	50	340	5 ans	
S-830-10	6	3000	85	9,6	820	120	8,3	50	330	5 ans	
S-827-10	6	2700	90	9,6	820	120	8,3	50	327	5 ans	
S-824-10	6	2400	90	8,9	750	120	8,3	50	324	5 ans	
Souligner	A-865-5	10	6500	80	4,8	425	60	16,7	100	665	5 ans
	A-854-5	10	5400	85	4,8	425	60	16,7	100	654	5 ans
	A-840-5	10	4000	85	4,8	425	60	16,7	100	640	5 ans
	A-830-5	10	3000	85	4,8	420	60	16,7	100	630	5 ans
	A-827-5	10	2700	90	4,8	390	60	16,7	100	627	5 ans
	A-824-5	10	2400	92	4,5	380	60	16,7	100	624	5 ans
Baliser	E2-865-3	10	6500	80	3,6	220	50	20	100	765	5 ans
	E2-840-3	10	4000	85	3,6	240	50	20	100	740	5 ans
	E2-830-3	10	3000	85	3,6	220	50	20	100	730	5 ans
	E2-827-3	10	2700	85	3,6	220	50	20	100	727	5 ans
	E2-824-3	10	2400	90	3	205	50	20	100	724	5 ans
Colorer	A-V	10	Vert	525	4,9	180	50	20	100	852	5 ans
	A-R	10	Rouge	625	8,3	120	50	20	100	825	5 ans
	A-Y	10	jaune	587	8,3	110	50	20	100	836	5 ans
	A-A	10	Ambre	602	8,3	130	50	20	100	802	5 ans
	A-B	10	Bleu Profond	467	7,2	80	50	20	100	867	5 ans
	RGBP	4	625/525/467	-	18	470	50	20	100	918	5 ans
	RGBE	6	625/525/467	-	6,5	180	33	30	150	906	5 ans
	RGBWW	5	RGB+3000	85	14,4	665	60	16,6	100	930	5 ans
	RGBWN	5	RGB+6000	85	14,4	665	60	16,6	100	960	5 ans

