



TYPE:	PROJET:	QTÉ:
-------	---------	------

Bandes DEL

Séries Surface Mount Diode

DEL DISPONIBLE:

CODE	S140	S350	S640	WP140	S210	VHP224	HP5MM
VOLTAGE	24 VCC	24 VCC	24 VCC	24 VCC	24 VCC	24 VCC	24 VCC
TYPE DE DEL	2110	2110	2110	2110 - étanche	2216	2835	2216
TEMPÉRATURE DE COULEUR	2300K, 2500K, 3000K, 3500K, 4000K	2300K, 2500K, 2700K, 3000k, 3500K, 4000K	2300K, 2500K, 2700K, 3000K, 3500K, 4000K	2300K, 2700K, 3000K, 4000K	2700K, 3000K, 3500K	2700k, 3000k	2700k, 3000k
IRC	>95	>95	>95	>95	>95	>95	>95
QUANTITÉ DE DEL	140/M	350/M	640/M	140/M	210/M	224/M	240/M
ANGLE DE VISION	120°	120°	120°	120°	120°	120°	120°
CONSOMMATION D'ÉNERGIE	3w/pied, 9.84w/m	4.39w/pied, 14.4w/m	6w/pied, 19.2w/m	3w/pied, 9.6w/m	2.62w/pied, 8.6w/m	9.14w/pied, 30w/m	2.93w/pied, 9.6w/m
FLUX LUMINEUX	822 lumens/m, 293 lumens/pied	1271 lumens/m, 397 lumens/pied	1968 lumens/m, 700 lumens/pied	822 lumens/m, 293 lumens/pide	869 lumens/m, 309 lumens/pied	4320 lumens/m, 1317 lumens/pied	1373 lumens/m, 419 lumens/pied
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-20° to 50°C	-20° to 50°C	-20° to 50°C	-20° to 50°C	-20° to 50°C	-20° to 50°C	-20° to 50°C
CLASSE	2	2	2	2	2		
CERTIFICATION	UL Listé E479167	UL Listé E479167	UL Listé E479167	UL Listé E479167	UL Listé E479167	UL Listé E479167	UL Listé E479167
IP	IP-20	IP-20	IP-20	IP-66	IP-20	IP-20	IP-20
LARGEUR	8mm	8mm	10mm	10mm W x 5mm H	5mm	10mm	5mm
INCRÉMENT DE COUPE	50mm	20mm	18mm	50mm	34mm	18mm	4mm

Toutes nos lampes linéaires peuvent être dimmables ou non dimmables selon l'alimentation avec laquelle elles sont associées, et doivent être utilisées avec des alimentations 24V vendues par linearled.ca.