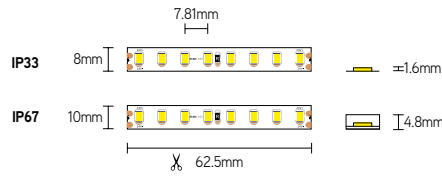
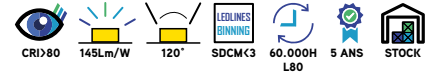


ECO128

ruban-LED mono-color - 128 LED/m - CRI>80



CARACTÉRISTIQUES

- rendement jusqu'à 145lm/W
- 128 LED/m - SMD2835
- CRI>80

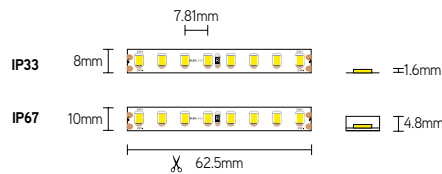
UTILISATIONS

- éclairage d'ambiance indirect dans les armoires et les niches
- éclairage d'ambiance indirect up-down (min. 10 cm du mur/plafond)

ARTICLE	IP	CCT	CRI	LM/M	WATT/M	VOLT	LONGUEUR m	€ HTVA
ECO1282733	33	2700	>80	1270	9,6	24	5	89,00
ECO1283033	33	3000	>80	1335	9,6	24	5	89,00
ECO1284033	33	4000	>80	1390	9,6	24	5	89,00
ECO1282767	67	2700	>80	1118	9,6	24	5	129,00
ECO1283067	67	3000	>80	1175	9,6	24	5	129,00
ECO1284067	67	4000	>80	1223	9,6	24	5	129,00

DIA128

ruban-LED mono-color - 128 LED/m - CRI>95



CARACTÉRISTIQUES

- rendement jusqu'à 115lm/W
- 128 LED/m - SMD2835
- CRI>95

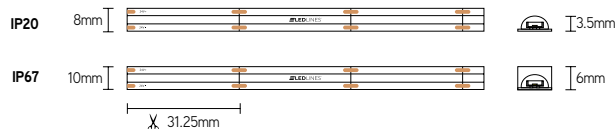
UTILISATIONS

- éclairage d'ambiance indirect dans les armoires et les niches
- CRI>95 pour retail, magasins, musées, diamant, art, automotive

ARTICLE	IP	CCT	CRI	LM/M	WATT/M	VOLT	LONGUEUR m	€ HTVA
DIA1282333	33	2300	>95	930	9,6	24	5	99,00
DIA1282733	33	2700	>95	1005	9,6	24	5	99,00
DIA1283033	33	3000	>95	1060	9,6	24	5	99,00
DIA1284033	33	4000	>95	1105	9,6	24	5	99,00
DIA1282367	67	2300	>95	818	9,6	24	5	143,00
DIA1282767	67	2700	>95	884	9,6	24	5	143,00
DIA1283067	67	3000	>95	933	9,6	24	5	143,00
DIA1284067	67	4000	>95	972	9,6	24	5	143,00

DOT128

ruban-LED mono-color - 256 LED/m - CRI>90 - dot-free



CARACTÉRISTIQUES

- pas de points visibles
- rendement jusqu'à 125lm/W
- 256 LED/m - SMD2025
- CRI>90

UTILISATIONS

- éclairage d'ambiance indirect dans les armoires et les niches
- éclairage sans points visibles

ARTICLE	IP	CCT	CRI	LM/M	WATT/M	VOLT	LONGUEUR m	€ HTVA
DOT1282720	20	2700	>90	1241	10,4	24	5	125,00
DOT1283020	20	3000	>90	1280	10,4	24	5	125,00
DOT1284020	20	4000	>90	1320	10,4	24	5	125,00
DOT1282767	67	2700	>90	1166	10,4	24	5	150,00
DOT1283067	67	3000	>90	1229	10,4	24	5	150,00
DOT1284067	67	4000	>90	1295	10,4	24	5	150,00