



## Matrix

Que ce soit dans une boutique, un musée ou une exposition, la lumière joue un rôle central dans la décision d'achat de vos clients. Mais le spot Matrix LED ne garantit pas seulement un éclairage de première qualité des produits présentés sur vos

étagères ; son design minimaliste s'adapte en plus harmonieusement à votre concept d'exposition tout en affichant d'excellents résultats en termes d'efficacité grâce à de faibles coûts d'entretien.

### PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

- Haute efficacité du luminaire
- Excellent rendu des couleurs avec un IRC  $\geq 90$
- Orientation flexible: pivotant à 360° et inclinable jusqu'à 45° à l'horizontale et 45° à la verticale vers l'arrière
- Réflecteurs interchangeables sans outils

### DONNÉES TECHNIQUES

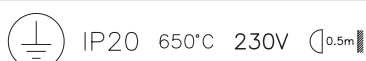
Puissance du système	22 W, 26 W, 32 W
Flux lumineux de luminaire	2750 lm, 3100 lm, 3250 lm, 4500 lm, 4750 lm
Température de couleurs	3000 K, 4000 K
Indice de rendu des couleurs (IRC)	$R_a \geq 90$
Maintien du flux lumineux	L80 (B50) 50'000h
Classe de protection	I
Degré de protection	IP20

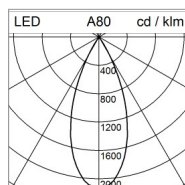
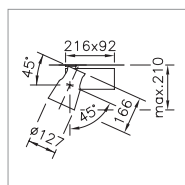
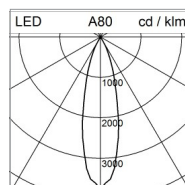
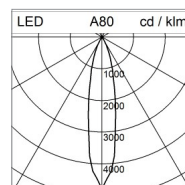
### SPÉCIFICATIONS

- Boîtier de haute qualité en aluminium injecté
- Réflecteur en aluminium extra-pur
- ON/OFF ou DALI
- Angles d'émission: 20°, 30°, 40°
- Couleurs du boîtier: blanc, argent
- Avec adaptateur pour rail de courant Global Trac Pro (ON/OFF) et Global Trac Pulse (DALI)

### CHAMPS D'APPLICATION

**Retail & Hospitality:** surfaces de vente, salles d'exposition, musées, art & culture, présentation de marchandises




**A**

**B**

**C**

## PROJECTEUR POUR RAILS MATRIX LED

Puissance du système	Flux lumineux du luminaire	Température de couleur	Couleur	Régulation de lumière	Référence
22 W	2900 lm	4000 K	blanc	ON/OFF	<b>A</b> 2000.8804
22 W	2900 lm	4000 K	blanc	DALI	<b>A</b> 2003.2210
22 W	2750 lm	3000 K	blanc	ON/OFF	<b>A</b> 2000.8789
22 W	2750 lm	3000 K	blanc	DALI	<b>A</b> 2003.2204
22 W	2900 lm	4000 K	argent	ON/OFF	<b>A</b> 2000.8795
22 W	2900 lm	4000 K	argent	DALI	<b>A</b> 2003.2207
22 W	2750 lm	3000 K	argent	ON/OFF	<b>A</b> 2000.8776
22 W	2750 lm	3000 K	argent	DALI	<b>A</b> 2003.2201
26 W	3250 lm	4000 K	blanc	ON/OFF	<b>A</b> 2000.8862
26 W	3250 lm	4000 K	blanc	DALI	<b>A</b> 2003.2228
26 W	3100 lm	3000 K	blanc	ON/OFF	<b>A</b> 2000.8846
26 W	3100 lm	3000 K	blanc	DALI	<b>A</b> 2003.2219
26 W	3250 lm	4000 K	argent	ON/OFF	<b>A</b> 2000.8853
26 W	3250 lm	4000 K	argent	DALI	<b>A</b> 2003.2223
26 W	3100 lm	3000 K	argent	ON/OFF	<b>A</b> 2000.8831
26 W	3100 lm	3000 K	argent	DALI	<b>A</b> 2003.2213
32 W	4750 lm	4000 K	blanc	ON/OFF	<b>A</b> 2000.8992
32 W	4750 lm	4000 K	blanc	DALI	<b>A</b> 2003.2240
32 W	4500 lm	3000 K	blanc	ON/OFF	<b>A</b> 2000.8979
32 W	4500 lm	3000 K	blanc	DALI	<b>A</b> 2003.2234
32 W	4750 lm	4000 K	argent	ON/OFF	<b>A</b> 2000.8985
32 W	4750 lm	4000 K	argent	DALI	<b>A</b> 2003.2237
32 W	4500 lm	3000 K	argent	ON/OFF	<b>A</b> 2001.1870
32 W	4500 lm	3000 K	argent	DALI	<b>A</b> 2003.2231
22 W	2900 lm	4000 K	blanc	ON/OFF	<b>B</b> 2000.8805
22 W	2900 lm	4000 K	blanc	DALI	<b>B</b> 2003.2211
22 W	2750 lm	3000 K	blanc	ON/OFF	<b>B</b> 2000.8790
22 W	2750 lm	3000 K	blanc	DALI	<b>B</b> 2003.2205
22 W	2900 lm	4000 K	argent	ON/OFF	<b>B</b> 2000.8796
22 W	2900 lm	4000 K	argent	DALI	<b>B</b> 2003.2208
22 W	2750 lm	3000 K	argent	ON/OFF	<b>B</b> 2000.8778
22 W	2750 lm	3000 K	argent	DALI	<b>B</b> 2003.2202
26 W	3250 lm	4000 K	blanc	ON/OFF	<b>B</b> 2000.8863
26 W	3250 lm	4000 K	blanc	DALI	<b>B</b> 2003.2229
26 W	3100 lm	3000 K	blanc	ON/OFF	<b>B</b> 2000.8847
26 W	3100 lm	3000 K	blanc	DALI	<b>B</b> 2003.2220
26 W	3250 lm	4000 K	argent	ON/OFF	<b>B</b> 2000.8854
26 W	3250 lm	4000 K	argent	DALI	<b>B</b> 2003.2224
26 W	3100 lm	3000 K	argent	ON/OFF	<b>B</b> 2000.8832
26 W	3100 lm	3000 K	argent	DALI	<b>B</b> 2003.2215
32 W	4750 lm	4000 K	blanc	ON/OFF	<b>B</b> 2000.8993
32 W	4750 lm	4000 K	blanc	DALI	<b>B</b> 2003.2241

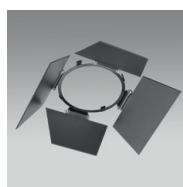
Puissance du système	Flux lumineux du luminaire	Température de couleur	Couleur	Régulation de lumière	Référence
32 W	4500 lm	3000 K	blanc	ON/OFF	<b>B</b> 2000.8980
32 W	4500 lm	3000 K	blanc	DALI	<b>B</b> 2003.2235
32 W	4750 lm	4000 K	argent	ON/OFF	<b>B</b> 2000.8986
32 W	4750 lm	4000 K	argent	DALI	<b>B</b> 2003.2238
32 W	4500 lm	3000 K	argent	ON/OFF	<b>B</b> 2000.8973
32 W	4500 lm	3000 K	argent	DALI	<b>B</b> 2003.2232
22 W	2900 lm	4000 K	blanc	ON/OFF	<b>C</b> 2000.8806
22 W	2900 lm	4000 K	blanc	DALI	<b>C</b> 2003.2212
22 W	2750 lm	3000 K	blanc	ON/OFF	<b>C</b> 2000.8791
22 W	2750 lm	3000 K	blanc	DALI	<b>C</b> 2003.2206
22 W	2900 lm	4000 K	argent	ON/OFF	<b>C</b> 2000.8797
22 W	2900 lm	4000 K	argent	DALI	<b>C</b> 2003.2209
22 W	2750 lm	3000 K	argent	ON/OFF	<b>C</b> 2000.8779
22 W	2750 lm	3000 K	argent	DALI	<b>C</b> 2003.2203
26 W	3250 lm	4000 K	blanc	ON/OFF	<b>C</b> 2000.8864
26 W	3250 lm	4000 K	blanc	DALI	<b>C</b> 2003.2230
26 W	3100 lm	3000 K	blanc	ON/OFF	<b>C</b> 2000.8848
26 W	3100 lm	3000 K	blanc	DALI	<b>C</b> 2003.2221
26 W	3250 lm	4000 K	argent	ON/OFF	<b>C</b> 2000.8855
26 W	3250 lm	4000 K	argent	DALI	<b>C</b> 2003.2226
26 W	3100 lm	3000 K	argent	ON/OFF	<b>C</b> 2000.8833
26 W	3100 lm	3000 K	argent	DALI	<b>C</b> 2003.2216
32 W	4750 lm	4000 K	blanc	ON/OFF	<b>C</b> 2000.8994
32 W	4750 lm	4000 K	blanc	DALI	<b>C</b> 2003.2242
32 W	4500 lm	3000 K	blanc	ON/OFF	<b>C</b> 2000.8981
32 W	4500 lm	3000 K	blanc	DALI	<b>C</b> 2003.2236
32 W	4750 lm	4000 K	argent	ON/OFF	<b>C</b> 2000.8987
32 W	4750 lm	4000 K	argent	DALI	<b>C</b> 2003.2239
32 W	4500 lm	3000 K	argent	ON/OFF	<b>C</b> 2000.8974
32 W	4500 lm	3000 K	argent	DALI	<b>C</b> 2003.2233



#### SET DE CACHES MATRIX LED

verre acrylique

Indication	Référence
	2000.3872



#### SET DE VOILETS ANTI-ÉBLOUISSANTS MATRIX LED

noir

Indication	Référence
	1002.9253



#### SET DE RÉFLECTEUR MATRIX LED

Indication	Référence
Flood 40°	1002.9412
Medium 30°	1002.9414