

Plateformes française et italienne du tunnel du Mont Blanc

A l'occasion des 50 ans de la mise en service du tunnel du Mont-Blanc, célébrés en juin 2015, et à la demande de GEIE Tunnel du Mont Blanc, l'Agence Lumière a mis en lumière les plateformes d'entrées/sorties française et italienne du tunnel.

GEIE Tunnel du Mont Blanc a privilégié un éclairage à LED et retenu LEC pour fournir :
- 62 mètres de linéaires 5635-Ligny
- 30 projecteurs 4020-Luminy 2
- 14 projecteurs 4040-Luminy 4

Un interrupteur crépusculaire actionne les luminaires, pilotés par DMX, qui s'allument selon un scénario couleurs défini par vague de bleu et de blanc froid.

MOA: GEIE Tunnel du Mont Blanc
Concepteur lumière: L'Agence lumière
Photos : LEC



Domaines d'applications
LEC sur la route

Localisation
Rhône-Alpes

Produits
• [4020 - Luminy 2](#)
• [4040 - Luminy 4](#)

Mise en service
2015

PDF généré le 26.01.2026

Plateformes française et italienne du tunnel du Mont Blanc

4020 - Luminy 2



30 projecteurs 4020-Luminy 2 en blanc froid, optique 20° sont installés sur les pointes (en V) de la plateforme, côté français.

4040 - Luminy 4



Oriental 2 axes



14 projecteurs 4040-Luminy 4 en blanc froid, optique 10° permettent un éclairage latéral des blocs de béton situés sur les côtés de l'entrée du tunnel, plateforme italienne.

Domaines d'applications
LEC sur la route

Localisation
Rhône-Alpes

Produits
• [4020 - Luminy 2](#)
• [4040 - Luminy 4](#)

Mise en service
2015

PDF généré le 26.01.2026

www.lec.fr

Page 2/2