

Des feux flash d'évacuation dans un parking



Le parking du Centre Bosquet de Pau est équipé de feux ae&t pour l'évacuation en cas d'incendie.

Par le biais de l'entreprise d'électricité générale SLTE SASu, située dans les Pyrénées Atlantiques (64), ae&t a équipé les allées du parking du Centre Bosquet de Pau de feux QUADRO.

Le besoin : La ville de Pau a rénové et mis aux normes le parking du Centre Bosquet. Dans le cas d'incendie et d'épaisse fumée, les poteaux en béton du parking doivent être balisés par un feu de forte puissance lumineuse visible à travers la fumée. Ainsi les véhicules sortant n'entravent pas les sorties.

La solution : ae&t a proposé un feu QUADRO F12,

habituellement utilisé pour de la signalisation en milieu industriel. Les 13 Joules et l'effet Fresnel de la calotte donnent une forte puissance lumineuse à ce feu flash. Son indice de protection IP66 et 67 ainsi que sa résistance aux impacts (IK08) font du QUADRO F12 un feu robuste. Ces caractéristiques permettent au QUADRO F12 une très grande visibilité et une résistance aux environnements sévères. Ce produit ae&t a été sélectionné suivant le CCTP d'origine. Les essais du produit ont été effectués en présence de la DREAL, des pompiers et de la responsable sécurité de la commune de Pau.

271 Feux QUADRO F12 ont été installés et répondent en tous points aux besoins de visibilité, robustesse et longévité.

