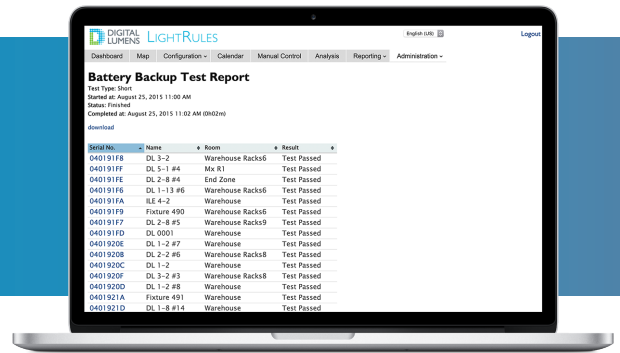


Les fonctions automatisées de test de la sécurité des personnes et de génération de rapports de LightRules® offrent le moyen le plus rapide et le plus pratique de mettre en place un éclairage d'urgence et de se conformer aux codes.



Test automatisé de sécurité des personnes dans LightRules®

Avec le logiciel de gestion de l'éclairage LightRules® et le matériel de la batterie de secours pour les luminaires DLE, le test de la sécurité des personnes est entièrement automatisé. Les utilisateurs peuvent effectuer des tests à la demande ou programmer des tests automatisés dans LightRules afin d'effectuer une surveillance et de générer des rapports sur les performances des luminaires alimentés par une batterie de secours.

Éclairage d'urgence conforme aux codes

Pour les professionnels en charge de la direction des établissements, les fonctions de test de la sécurité des personnes et de génération de rapports sont une charge permanente. Avec l'installation de la batterie de secours, les luminaires DLE fournissent un éclairage d'urgence conforme aux normes EN en cas de panne d'alimentation, ce qui préserve la sécurité des employés. LightRules effectue de brefs tests mensuels pour vérifier les fonctionnalités de base et des tests annuels plus longs pour évaluer l'autonomie restante de la batterie.

Test transparent des luminaires

Des tests automatisés de la sécurité des personnes suppriment le processus manuel coûteux et fastidieux de test individuel des luminaires. En quelques clics, les responsables des installations peuvent programmer des tests d'éclairage d'urgence aux horaires qui leur conviennent, et éviter une interruption des activités ou de la productivité des employés.

Surveillance aisée des luminaires

Durant les tests, LightRules signale aux responsables des installations les batteries de secours qui exigent une attention et les invite à effectuer une maintenance préventive.

Conservation simplifiée des documents

LightRules simplifie l'accès à l'ensemble des rapports issus des tests mensuels et annuels. Ceci supprime la nécessité d'enregistrer manuellement les rapports et permet de s'y référer rapidement à des fins de conformité.

Accessoire de type batterie de secours (BBD43)

Associez les luminaires DLE à l'accessoire de type batterie de secours et aux fonctionnalités de sécurité des personnes dans LightRules afin de pouvoir rapidement disposer d'un éclairage d'urgence conforme aux codes. Facile à installer, la batterie de secours dispose d'une batterie NiMH de longue durée qui ne nécessite aucune maintenance, et d'une garantie de cinq ans.



Conformité à la norme EN 50172

La solution de gestion des urgences LightRules est conforme à la norme européenne (EN) relative aux systèmes d'éclairage pour les sorties d'urgence.

Les obligations sont :

- Un test mensuel de l'équipement d'éclairage d'urgence fonctionnant à l'aide de la batterie.
- Un test annuel de décharge total des équipements d'éclairage d'urgence utilisant la batterie afin de garantir un temps de bon fonctionnement minimum de 180 minutes.
- Des documents écrits des inspections visuelles et des résultats des tests



Une batterie de secours sur un luminaire DLE

