

U33

éclairage de sécurité 8 W
standard



661120



661299

U33

éclairage de sécurité 8 W
Autotest/adressable



662120



662115 + 661284 + 661801



Courbes photométriques : **veuillez nous consulter**

Certifiés aux normes :

EN 60598-2-22

NBN C 71-598-2-22

IP 42 – IK 07

Classe II

Alimentation : 230 V ± 10% - 50/60 Hz

Faible consommation d'énergie

100% recyclable

Accumulateurs Ni-Cd haute température

Temps de recharge : 24 heures

Autonomie : 1 heure

Montage sur patère débrochable pour faciliter l'installation et la maintenance

Bornes automatiques : 2 x 2.5 mm²

Témoin de charge batterie par LED verte

Test lampe de secours avec outil de test magnétique et télescopique

Réf.	Luminaires fluorescents 8W avec diffuseur Fresnel transparent
661120	Non Permanent (1x8W) - 200 lumens
661121	Permanent (1x8W) - 200 lumens
661122	Combiné (2x8W) - 200 lumens

Réf.	Accessoires
661282 661284	Accessoire cadre d'encastrement plafond pour U33 Plaque de signalisation verticale pour pictogramme
661299	Outil de test magnétique et télescopique

Réf.	Pictogrammes (U33/U34 ^{LED})
661800	A utiliser avec la plaque de signalisation verticale 127 x 254 mm – homme avec flèche
661801	127 x 254 mm – évacuation avec flèche
661802	127 x 254 mm – escalier avec flèche

Batteries et lampes (p. 1196)



Courbes photométriques : **veuillez nous consulter**

Certifiés aux normes :

EN 60598-2-22

NBN C 71-598-2-22

IP 42 – IK 07

Classe II

Alimentation : 230 V ± 10% - 50/60 Hz

Faible consommation d'énergie

100% recyclable

Accumulateurs Ni-Cd haute température

Temps de recharge : 24 heures

Autonomie : 1 heure

Montage sur patère débrochable pour faciliter l'installation et la maintenance

Bornes automatiques : 2 x 2.5 mm²

Témoin de charge batterie par LED verte

Test lampe de secours avec outil de test magnétique et télescopique.

Test automatique hebdomadaire de fonctionnement par allumage de la lampe

Test automatique trimestriel de l'autonomie nominale de la batterie

Le résultat du test et le type de défaut éventuel sont mémorisés et signalés en permanence par les LED's (vert = OK / jaune = défaut)

Adressable à distance avec le configurateur mobile infrarouge réf. 088240

Contrôlables à distance avec l'interface pour blocs adressables réf. 062600

et l'écran tactile de contrôle réf. 062601 ou sur ordinateur avec le logiciel de supervision réf. 062602

Test lampe de secours avec outil de test magnétique et télescopique

Réf.	Luminaires fluorescents 8W avec diffuseur Fresnel transparent Autotest/adressable
662120 662122	Conformes au CDC 400 D04 Non Permanent (1x8W) - 250 lumens Combiné (2x8W) - 250 lumens

Réf.	Accessoires
661282 661284	Cadre d'encastrement plafond pour U33 Plaque de signalisation verticale pour pictogramme
661299	Outil de test magnétique et télescopique

Pictogrammes (p. 1192-1193)

Batteries et lampes (p. 1192-1193)