

(a)

Luminaires de balisage, signalétique & flashs

ST20/24+VAGS15

Luminaire complet avec verrine et tube fluorescent 18 W



Descriptif et fonctionnement

Montage sans électronique de secours, pour éclairage secouru alimenté par armoire d'énergie

Caractéristiques techniques

Consommation: 800 mAh

Dimensions (LxHxP): 650 x 150 x 105 mm



Luminaires de balisage, signalétique & flashs

ST20/230+VAGS15

Luminaire complet avec verrine et tube fluorescent 18 W



Descriptif et fonctionnement

Montage sans électronique de secours, pour éclairage secouru alimenté par armoire d'énergie

Caractéristiques techniques

Consommation: 23 VA

Dimensions (LxHxP): 650 x 150 x 105 mm



Luminaire de balisage, Signalétique & Flashs

ST20/PS + CR/B+VAGS15

Luminaire complet avec verrine et tube fluorescent 18 W



Descriptif et fonctionnement

Montage avec électronique de secours et accumulateur, pour éclairage de sécurité autonome. Avec self pour fonction « permanent-secours » (PS) et capteur de télégestion TR 3000/B (CR/B).

Caractéristiques techniques

Consommation: 25 VA

Dimensions (LxHxP): 650 x 150 x 105 mm

Caractéristiques techniques selon selfs et électroniques utilisées

211 V_1_1





Luminaires de balisage, signalétique & flashs

ST20/PS+VAGS15

Luminaire complet avec verrine et tube fluorescent 18 W



Descriptif et fonctionnement

Montage avec électronique de secours et accumulateur, pour éclairage de sécurité autonome. Avec self pour fonction « permanent-secours » (PS).

Caractéristiques techniques

Consommation: 25 VA

Dimensions (LxHxP): 650 x 150 x 105 mm





Luminaires de balisage, signalétique & flashs

ST20/S+VAGS15

Luminaire complet avec verrine et tube fluorescent 18 W



Descriptif et fonctionnement

Montage avec électronique de secours et accumulateur, pour éclairage de sécurité autonome. Avec self pour fonction « secours » (S).

Caractéristiques techniques

Consommation: 2 VA

Dimensions (LxHxP): 650 x 150 x 105 mm