

EBS Superior Compact



- ◆ Quatre sorties pour un maximum de 20 luminaires par circuit. Les circuits peuvent être permanent, non permanent ou mixtes (avec module FLEX2)
- ◆ Charge totale maximum 350VA/280W, par circuit de sortie maximum 200VA
- ◆ Autonomie de 1h / 3h / 8h
- ◆ Tension de sortie 230V AC en mode veille et secours
- ◆ Connectivité avec d'autres systèmes EBS Superior
- ◆ Contrôle à distance via un navigateur Web
- ◆ Connectivité avec ESM (en préparation)
- ◆ Couvercle en plastique UL94-HB, Couleur - ABS 24 Alu brossé milieu Couleur - PS 36 brillantblau RAL 5007 côté
- ◆ Classe de protection IP20, entrée de câble par le haut

Puissance de sortie totale	Code produit	Autonomie	Dimensions (H x L x P)	Poids
250VA/200W	KCC0100/250-060	1h	610 x 410 x 205 mm	25kg
350VA/280W	KCC0100/350-060	1h	610 x 410 x 205 mm	35kg
225VA/180W	KCC0100/225-180	3h	610 x 410 x 205 mm	35kg
250VA/200W	KCC0100/250-180	3h	880 x 410 x 205 mm	48kg
350VA/280W	KCC0100/350-180	3h	880 x 410 x 205 mm	61kg
88VA/70W	KCC0100/088-480	8h	610 x 410 x 205 mm	35kg
188VA/150W	KCC0100/188-480	8h	880 x 410 x 205 mm	61kg
250VA/200W	KCC0100/250-480	8h	1420 x 410 x 205 mm	109kg

Options:

- ◆ Mini-tableau pour affichage à distance (image à droite)
- ◆ Connexions pour contrôleur réseau de bus externes (à spécifier lors de la commande)
- ◆ Boîtier résistant au feu E30 H x L x P: 1178 x 678 x 345mm (pas pour KCC0100/250-480)
- ◆ Connection avec ESM (en préparation)



Veuillez consulter notre site web:
www.etaplighting.com/EBS

EBS Superior Compact Basic



- ◆ Quatre sorties pour un maximum de 20 luminaires par circuit. Les circuits peuvent être permanent, non permanent ou mixtes (avec module FLEX2)
- ◆ Charge totale maximum 350VA/280W, par circuit de sortie maximum 200VA
- ◆ Autonomie de 1h / 3h / 8h
- ◆ Tension de sortie 230V AC en mode veille et secours
- ◆ Connectivité avec d'autres systèmes EBS Superior (grands et / ou compacts)
- ◆ Contrôle à distance via un navigateur Web
- ◆ Connectivité avec ESM (en préparation)
- ◆ Coffret en tôle d'acier peinte époxy, couleur RAL 9006
- ◆ Classe de protection IP20, entrée de câble par le haut

Puissance de sortie totale	Code produit	Autonomie	Dimensions (H x L x P)	Poids
250VA/200W	KCC0110/250-060	1h	600 x 400 x 200 mm	25kg
350VA/280W	KCC0110/350-060	1h	600 x 400 x 200 mm	35kg
225VA/180W	KCC0110/225-180	3h	600 x 400 x 200 mm	35kg
250VA/200W	KCC0110/250-180	3h	850 x 400 x 200 mm	48kg
350VA/280W	KCC0110/350-180	3h	850 x 400 x 200 mm	61kg
88VA/70W	KCC0110/088-480	8h	600 x 400 x 200 mm	35kg
188VA/150W	KCC0110/188-480	8h	850 x 400 x 200 mm	61kg

Options:

- ◆ Mini-tableau pour affichage à distance (image à droite)
- ◆ Connexions pour contrôleur réseau de bus externes (à spécifier lors de la commande)
- ◆ Connection avec ESM (en préparation)



Veuillez consulter notre site web:
www.etaplighting.com/EBS