

Appareillage auxiliaire pour lampes à décharge



Appareillage auxiliaire électronique ou conventionnel pour lampes aux halogénures métalliques de 20, 35, 70 et 150 Watts ou pour lampe à vapeur de sodium haute pression de 50 et 100 Watts.

Unités d'appareillage auxiliaire prêtes à l'emploi pour appareils équipés de lampes à décharge (halogénures métalliques et vapeur de sodium haute pression). De type conventionnel (magnétique) ou électronique, en boîtier métallique ou matière synthétique.



VT-....EK

Appareillage auxiliaire électronique pour lampes aux halogénures métalliques de 35 et 70 Watts. Boîtier en matière synthétique, serre-câble, IP20.

IP20 Ⓡ Ⓢ Ⓣ Ⓤ Ⓥ Ⓦ Ⓧ Ⓨ Ⓩ



VT-... M

Appareillage auxiliaire électronique pour mini lampes à vapeur de sodium haute pression SDW-TG (50 ou 100W). Boîtier en matière synthétique.

IP20 Ⓡ Ⓢ Ⓣ Ⓤ Ⓥ Ⓦ Ⓧ Ⓨ Ⓩ

Référence	pour la lampe
VT-020EK	HIT-20 W dim.: 188 x 43 x 32 mm
VT-035EK	HIT-35 W dim.: 188 x 43 x 32 mm
VT-351EK	HIT-35 W dim.: 150 x 80 x 35 mm
VT-235EK	HIT-2 x 35 W dim.: 175 x 80 x 37 mm
VT-701EK	HIT-70 W dim.: 150 x 80 x 35 mm
VT-1501EK	HIT-150 W dim.: 224 x 82 x 35 mm

Référence	pour la lampe
VT-500M	50 W dim.: 185 x 90 x 40 mm
VT-1000M	100 W dim.: 185 x 90 x 40 mm