







## HIE 350W/C/V/PS+S/737 E40

Numéro d'article VEN37793

VEN PulseStart Sustainability HIE 350W/C/V/PS+S/737 BT120 E40 350W 3700K Dépoli 120x296mm Lampe iodures métallique

Les lampes Venture Sustainability utilisent des tubes à arc uniforme de premier plan et offrent une durée de vie et un maintien du flux nettement améliorés par rapport aux lampes standard. Les lampes halogénures métalliques offrent des performances et une fiabilité éprouvées pour les applications d'éclairage industriel, d'entrepôt et de rue. Le double brûleur offre une durée de vie deux.

## Attributs de Classification Générale

| Groupe ETIM           | Lampes                                    |
|-----------------------|---|
| Classe ETIM           | Lampe iodures métalliques sans réflecteur |
| Code produit          | VEN37793                                  |
| Marque                | Venture                                   |
| Nom série de produits | PulseStart Sustainability                 |
| Type de produit       | HIE                                       |







## Attributs de classification

|   | 0.50                   |
|---|------------------------|
| puissance de la lampe [W]                               | 350                    |
| tension de lampe [V]                                    | 135 - 135              |
| flux lumineux [lm]                                      | 32000                  |
| socle   | E40                    |
| protection contre les UV                                | Non                    |
| indice de rendu des couleurs CRI                        | 60-69                  |
| température de couleur [K]                              | 3700                   |
| couleur de la lumière selon EN 12464-1                  | neutre 3 300 à 5 300 K |
| efficacité lumineuse [lm/W]                             | 91                     |
| forme de la lampe                                       | ellipsoïde             |
| matériau de brûleur                                     | céramique              |
| position de brûlage                                     | autre                  |
| diamètre [mm]   | 120                    |
| longueur totale [mm]                                    | 296                    |
| appareil d'allumage externe requis                      | Oui                    |
| ballast externe requis                                  | Oui                    |
| luminaire fermé requis                                  | Oui                    |
| lampe de bronzage                                       | Non                    |
| couleur   | blanc                  |
| couleur de la lumière                                   | 637                    |
| modèle  | mat                    |
| Désignation de lampe                                    | autre                  |
| classe d'efficacité énergétique                         | G                      |
| consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh] | 350                    |
| durée de vie nominale moyenne [h]                       | 40000                  |
|   |                        |