

Couleur standard
Noir foncé RAL 9005



VENCE

SPÉCIFICATIONS LUMINAIRE

Dôme en acier inoxydable, cuivre ou laiton

Event IP68

Corps du luminaire

Modèle	Largeur	Hauteur	Coefficient aérodynamique (SC _x)		Poids
Vence 634	340 mm	720 mm	Bloc optique Verre plat	0,150 m ² 0,080 m ²	8,5 kg
Vence 638	380 mm	850 mm	Bloc optique Verre plat	0,170 m ² 0,090 m ²	10,4 kg
Vence 642	420 mm	870 mm	Bloc optique Verre plat	0,190 m ² 0,100 m ²	10,7 kg
Vence 645	450 mm	910 mm	Bloc optique Verre plat	0,210 m ² 0,110 m ²	11,5 kg

FINITION PROTECTION BLOC OPTIQUE — ou — VERRE PLAT transparent
Standard : Transparente
Options : Blanc diffusant, givré ou gouttes d'eau

FIXATION
Porté : sur 3/4" GAZ mâle
Suspendu : 3/4" GAZ mâle

Bloc optique & appareillage

Module de 8 à 64 LED - De 1000 à 18400 lm (voir fiche technique EVO2 en annexe pour détails sur la puissance, les intensités lumineuses et les photométries disponibles). Driver intelligent intégré (commande, abaissement automatique, CLO, gradation par variation de tension ou DALI). ULR <1% (ULR : pourcentage du flux lumineux directement dirigé vers le haut).

Matériaux	ME (ME Resist sur demande) ou Verre trempé
Classe électrique	I et II
Forme protection	Standard : Bloc optique 4 faces Option : Verre plat
Indice de protection	IP66
Énergie de choc	IK08 IK10 (sur demande)

Température de fonctionnement : -40°C à +35°C (jusqu'à +50° sous conditions).

*Arrêté du 27/12/2018 relatif à la prévention, à la réduction et à la limitation des nuisances lumineuses : configuration produit à définir selon la nature du projet.

18/09/2024 - Toutes les informations sont susceptibles de modification sans préavis.

TRADITIONNEL | VENCE



www.ragnicom



634



638



642



645

Options

- Zhaga socket ou Nema socket.
- Face occultante pour luminaires traditionnels à faces.
- Demi VENCE murale :
Demi-VENCE 34
Demi-VENCE 38

