

## VIGO QG LED

VIGO QG 4000 Säulenleuchte  
10.06831.4000V001 2X16W LED SKI 3000K

Colonne lumineuse VIGO QG 4000  
Vasque de luminaire en verre acrylique PMMA  
Équipée pour source LED 2x16W (500mA)  
Couleur de lumière: blanc (3000K)  
(220-240V/50-60Hz)  
Indice de protection IP54, classe électrique I  
Fût carré en aluminium bord supérieur droit  
Hauteur totale 4000 mm  
Avec platine de fixation 350 x 350 x 25 mm  
Entraxe 250 x 250 mm, diamètre de trou 22 mm  
Porte de visite et rail pour boîtier raccordement électrique  
Couleur: DB 703

### Valeur technique

Surface de résistance au vent 0,72 m<sup>2</sup>  
Indice de protection IP54

Durée de vie LED:  
L80 B10 / 85.000h - TA ≤ 25°C  
L70 B10 / 50.000h - TA >25 - ≤50°C

CE



### Avantages

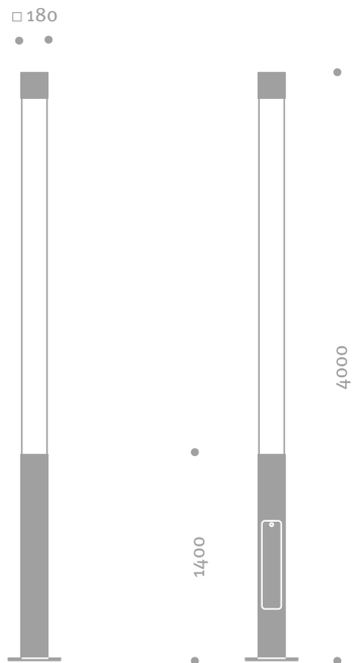
- Convient pour un éclairage normal ainsi qu'un éclairage d'ambiance et d'accentuation (avec technologie LED RGB)
- Élément décoratif d'aménagement de haute qualité pour places, centres- villes et bâtiments
- Disponible en différentes tailles et comme borne lumineuse

### Télécharger

Dessin: [Vigo\\_QG\\_SL.png](#)  
Instructions de montage: [HessMA\\_VIGO\\_Q\\_VIGO\\_QG\\_LED\\_4000.pdf](#)

## VIGO QG LED

Dessin



## Projets



Sonderleuchte für HRW Campus  
DE - Mülheim an der Ruhr



Sonderleuchte für HRW Campus  
DE - Mülheim an der Ruhr



Sonderleuchte für HRW Campus  
DE - Mülheim an der Ruhr