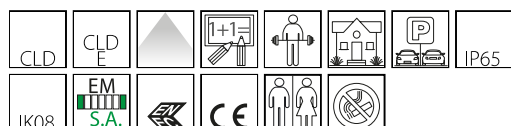


## 1264 - Vega

Code: 420665-00

### INFORMATIONS GÉNÉRALES



Article	1264 - Vega
Code	420665-00

### DIMENSIONS ET POIDS

Longueur (mm)	300 mm
Largeur (mm)	225 mm
Hauteur (mm)	142 mm
Poids (Kg)	1.5 kg

### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES

Type de tension	AC
Tension min. (V)	220 V
Tension max. (V)	240 V
Fréquence min. (Hz)	50 Hz
Fréquence max. (Hz)	60 Hz
Fréquence (Hz)	50 Hz
Sigle alimentation	CLD
Facteur de puissance	≥0.9
Classe d'isolation	Classe I
Contrôle et réglage	Aucun



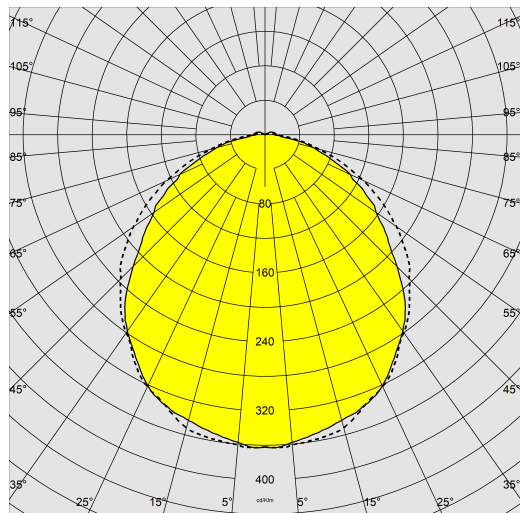
L'applique Vega, produit historique de Disano, concilie à la technologie LED la qualité extraordinaire du matériau et l'esthétique particulière pour une grande économie d'énergie et une longue durée de vie. La forme singulière du corps rend l'installation simple et fonctionnelle. La version avec détecteur de présence est un choix pratique et la garantie d'une longue durée de vie.



## 1264 - Vega

Code: 420665-00

### DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES



Source lumineuse	LED
CRI	70
Flux lumineux (sortant) (lm)	1760 lm
Puissance absorbée (totale) (W)	10 W
CCT	4000 K
Efficacité lumineuse (lm/W)	176 lm/W
Maintien du flux lumineux LED	50000 hr, L 90, B 10

### CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

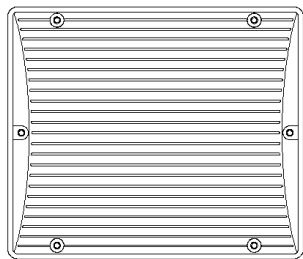
Résistance aux chocs mécaniques (IK)	IK08
IP	65



## 1264 - Vega

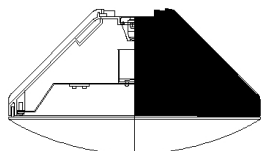
Code: 420665-00

### MATÉRIAUX ET COULEURS



225

300



142

### TÉLÉCHARGEMENT

#### MONTAGES

[InstructionsMontage 1264 03-23.pdf](#)

#### DESSINS

[DessinTechnique 1264.dxf](#)



Corps	thermoplastique incassable, stabilisé aux rayons UV.
Optique	aluminium 99,85 moulé, anodisé et glacé.
Diffuseur	polycarbonate satiné anti-éblouissement, incassable et autoextinguible V2, stabilisé aux rayons UV, anti-jaunissement, lisse à l'extérieur et antipoussière.
Couleur	Noir
Matériel	-avec plaque de fixation. -joint d'étanchéité de la coiffe en mousse EPDM. -vis extérieures de la coiffe en acier inox galvanisé avec joints toriques noirs.

### SECOURS

Type d'alimentation de secours	Absent
--------------------------------	--------

### NORMES ET CONFORMITÉ

Classe de sécurité photobiologique	RG0
Marquages et essais	CE, ENEC
Normes de référence	NF EN 60598-1. Degré de protection selon la norme NF EN 60529.
Étiquette-énergie	F

### ÉQUIPEMENT

Détecteurs	
Sur demande	- possibilità di installazione su palo con acc. 1266

### GARANTIE

Garantie après-vente	3 yr
----------------------	------

## 1264 - Vega

Code: 420665-00



1266 Articulation



995140-00



995141-00



995142-00



995143-00

1260 Pictogrammes autocollants



5 Mât en fibre de verre