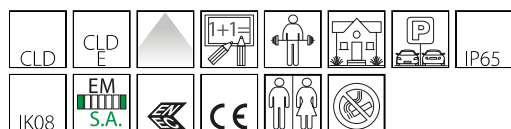


1264 - Vega

Código: 420665-00

INFORMACIÓN GENERAL



Artículo	1264 - Vega
Código	420665-00

DIMENSIONES Y PESO

Longitud (mm)	300 mm
Anchura (mm)	225 mm
Altura (mm)	142 mm
Peso (Kg)	1.5 kg

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS Y CONTROLES

Tipo de tensión	AC
Tensión Mín. (V)	220 V
Tensión Máx. (V)	240 V
Frecuencia Mín. (Hz)	50 Hz
Frecuencia Máx. (Hz)	60 Hz
Frecuencia (Hz)	50 Hz
Sigla cableado	CLD
Factor de potencia	≥0.9
Clase de aislamiento	Clase I
Control y Regulación	Ninguno



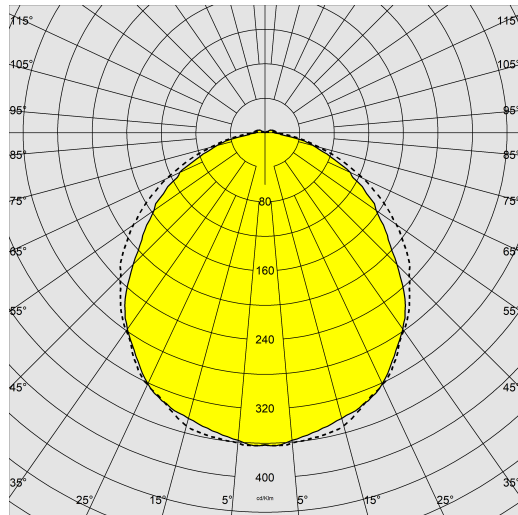
El aplique Vega, un producto histórico de Disano, combina una excelente calidad de materiales y un diseño distintivo con la tecnología Led, que garantiza el ahorro de energía y una larga vida útil. La forma especial del cuerpo permite realizar instalaciones sencillas y funcionales. La posibilidad de versión con sensor de presencia, es una opción funcional con garantía de larga duración.



1264 - Vega

Código: 420665-00

DATOS FOTOMÉTRICOS



Fuente de luz	LED
CRI	70
Flujo luminoso (salida) (lm)	1760 lm
Potencia absorbida (total) (W)	10 W
CCT	4000 K
Eficiencia luminosa (lm/W)	176 lm/W
Mantenimiento del flujo luminoso LED	50000 hr, L 90, B 10

CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

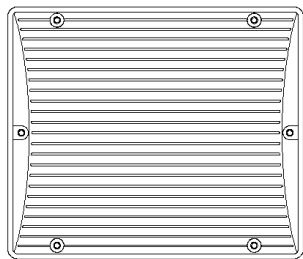
Resistencia mecánica al impacto (IK)	IK08
IP	65



1264 - Vega

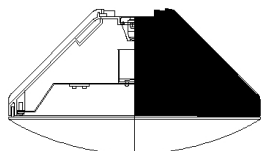
Código: 420665-00

MATERIALES Y COLORES



225

300



142

DESCARGAR

MONTAJES

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

DIBUJOS

[EsquemasTécnicos 1264.dxf](#)



Cuerpo	material termoplástico irrompible, estabilizado a los rayos UV.
Óptica	99,85 aluminio prensado, anodizado y pulido.
Difusor	de policarbonato satinado antideslumbrante, irrompible y autoextinguible V2 estabilizado a los rayos UV, antiamarilleo, exterior liso, resistente al polvo.
Color	Negro
Equipamiento	-con placa de fijación. -junta de copa en espuma de EPDM. -tornillos externos copa de acero inox. Galvanizado con OR negros.

EMERGENCIA

Tipo de alimentación de emergencia	No está presente
------------------------------------	------------------

NORMAS Y CUMPLIMIENTO

Clase de seguridad fotobio-lógica	RG0
Marcados y pruebas	CE, ENEC
Normas de referencia	EN60598-1. Tienen un grado de protección según la norma EN60529.
Etiqueta Energética	F

EQUIPOS

Sensores	
Bajo pedido	- possibilità di installazione su palo con acc. 1266

GARANTÍA

Garantía posventa	3 yr
-------------------	------

1264 - Vega

Código: 420665-00



1266 Articulación



995140-00



995141-00



995142-00



995143-00

1260 Pictogramas autoadhesivos



5 Columna de fibra de vidrio