



Note/Note
Optiques interchangeables sans outils
Ópticas intercambiables sin tornillos

VIKY 55

FAISCEAU/HAZ SP | ST | MD | LA

Suspension tubulaire décorative Ø55
avec coupe biseautée.

Suspensión decorativa tubular Ø55 con corte inclinado.

5Y WARRANTY
5% FAILURE RATE

60.000 h
LED LIFETIME L90B10

100.000 h
LED LIFETIME L70B50

Corps et dissipateur en aluminium extrudé, corps avec traitement époxy. Optique en polycarbonate métallisé à faisceau large (réf. LA) faisceau moyen (réf. MD) faisceau étroit (réf. ST) faisceau spot (réf. SP). Source lumineuse LED. Emission directe. Système de fixation en suspension (complet avec un câble de 2m et rosace) ou montage au plafond. Alimentation électronique CAE intégrée. Sur demande: dimmable DALI (réf. DL). Spécifier la fonction PUSH DIM (réf. PD).

Cuerpo de aluminio extruido recubierto con polvo epoxi previamente fosfatado. Dissipador de aluminio extruido. Óptica de policarbonato metalizado de haz amplio (cód. LA) haz medio (cód. MD) haz estrecho (cód. ST) haz spot (cód. SP). Fuente de iluminación LED. Emisión directa. Sistema de fijación en suspensión (con 2m de cable y roseta incluidos) o montaje en techo. Alimentación electrónica CAE integrada. A pedido: regulación DALI (cód. DL). Especificar si se requiere con función PUSH DIM (cód. PD).

Lumen	Watt	Lumen Watt Out	mA	Code Código	Faisceau Haz	K	Alimentation Alimentación	Couleur Color
VIKY 55 200								
1100	9	≤ 122	250	HRVK21				
1550	13	≤ 119	350	HRVK22				
VIKY 55 300								
1100	9	≤ 122	250	HRVK31	SP: fascio spot spot beam	WW: 2700 W:3000 X:3500 N:4000	--: CAE electronica electronic DL: DALI	Standard: ● WI: White Irazu ● BLL: Black Lava Su richiesta /On request: ● SB: Silver Bombalai ● BL: Bronze Lario ● RR: Rust Rame ● BF: Beige Futura ● GK: Gold Karkar ● BT: Blue Telica
1550	13	≤ 119	350	HRVK32	ST: fascio stretto narrow beam			
1850	16	≤ 116	450	HRVK33	MD: fascio medio medium beam			
1100	9	≤ 122	250	HRVK41	LA: fascio largo wide beam			
VIKY 55 400								
1100	9	≤ 122	250	HRVK41				
1550	13	≤ 119	350	HRVK42				
1850	16	≤ 116	450	HRVK43				
VIKY 55 500								
1100	9	≤ 122	250	HRVK51				
1550	13	≤ 119	350	HRVK52				
1850	16	≤ 116	450	HRVK53				

CE, >90 CRF, 3SDCM, IP44 EN 60529, IK 07 EN 60088
 230 V 2014/25/EU, 50/60 Hz, 850° EN 60695, RG 0 EN 62471, >80 CRF, >95 CRF
 DL DALI, PD PUSH DIM, DIM W, VIVID PLUS, VEG PLUS, WHITE PLUS, MEAT PLUS

A richiesta | On request

Température extérieure : min -10° max +40°.
Lumen : flux total en sortie avec 3000K CRI90 ;
Variation de flux avec CRI85 +8%, AVEC CRI95 -8%.
Watt : Puissance
Tolérance +/- 10%

Temperatura ambiente mínima y máxima : -10° +40°C.
Lumen : flujo total de salida con 3000K CRI90.
Cambio flujo con CRI85 +8%, con CRI95 -8%.
Watt : potencia de sistema.
Tolerancia : +/- 10%

