

Note/Note  
Optiques interchangeables sans outils  
Ópticas intercambiables sin tornillos

# VALE I

## FAISCEAU/HAZ EL | ST | MD | LA

Projecteur LED orientable sur rail avec optiques échangeables.  
Proyector LED orientable de carril con ópticas intercambiables.

Corps en aluminium extrudé avec traitement époxy. Dissipateur en aluminium extrudé. Optique en polycarbonate métallisé à faisceau large (réf. LA) faisceau moyen (réf. MD) faisceau étroit (réf. ST) faisceau elliptique (réf. EL). Source lumineuse LED. Emission directe. Système de fixation (adaptateur inclus). Alimentation électronique CAE intégrée. Sur demande: dimmable DALI (réf. DL).

Cuerpo de aluminio extruido recubierto con polvo epoxi previamente fosfatao. Disipador de aluminio extruido. Óptica de policarbonato metalizado de haz amplio (cód. LA) haz medio (cód. MD) haz estrecho (cód. ST) haz elíptico (cód. EL). Fuente de iluminación LED. Emisión directa. Sistema de fijación con carril (adaptador incluido). Alimentación electrónica integrada CAE. A pedido: regulación DALI (cód. DL).



| Lumen | Watt | Lumen Watt Out | mA  | Code Código | Faisceau Haz                            | K                                      | Alimentation Alimentación                            | Couleur Color   |
|-------|------|----------------|-----|-------------|---|--|--|---|
| 2150  | 18   | ≤ 120          | 500 | HRVAI1      | EL: fascio ellittico<br>elliptical beam | WW: 2700<br>W:3000<br>X:3500<br>N:4000 | --: CAE<br>electronica<br>electronic<br><br>DL: DALI | <b>Standard:</b><br>● <b>WI:</b> White Irazu<br>● <b>BLL:</b> Black Lava<br><b>Su richiesta / On request:</b><br>● <b>SB:</b> Silver Bombalai<br>● <b>BL:</b> Bronze Lario<br>● <b>RR:</b> Rust Rame<br>● <b>BF:</b> Beige Futura<br>● <b>GK:</b> Gold Karkar<br>● <b>BT:</b> Blue Telica |
| 2550  | 22   | ≤ 114          | 600 | HRVAI2      | ST: fascio stretto<br>narrow beam       |  |  |   |
| 2950  | 26   | ≤ 112          | 700 | HRVAI3      | MD: fascio medio<br>medium beam         |  |  |   |
|       |      |                |     |             | LA: fascio largo<br>wide beam           |  |  |   |

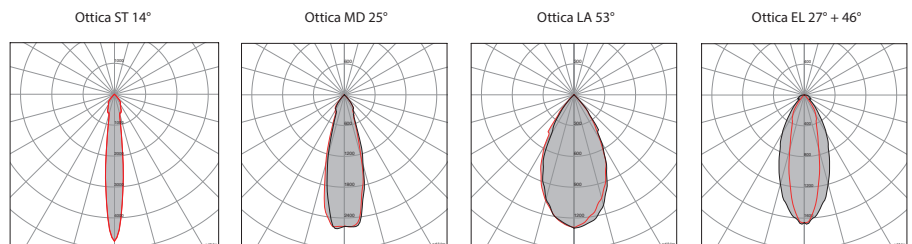


A richiesta | On request

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%

Base pour fixation au mur réf. BK  
Base para montaje en pared (cód. BK)



| H (m) | Ø (m) | H (m) | Ø (m) | H (m) | Ø (m) | H (m) | Ø (m) |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1     | 0.3   | 1     | 0.4   | 1     | 1.0   | 1     | 0.8   |
| 2     | 0.5   | 2     | 0.9   | 2     | 2.0   | 2     | 1.6   |
| 3     | 1.7   | 3     | 1.3   | 3     | 2.8   | 3     | 2.5   |
| 4     | 1.0   | 4     | 1.8   | 4     | 4.0   | 4     | 3.3   |
| 5     | 1.2   | 5     | 2.2   | 5     | 5.0   | 5     | 4.2   |