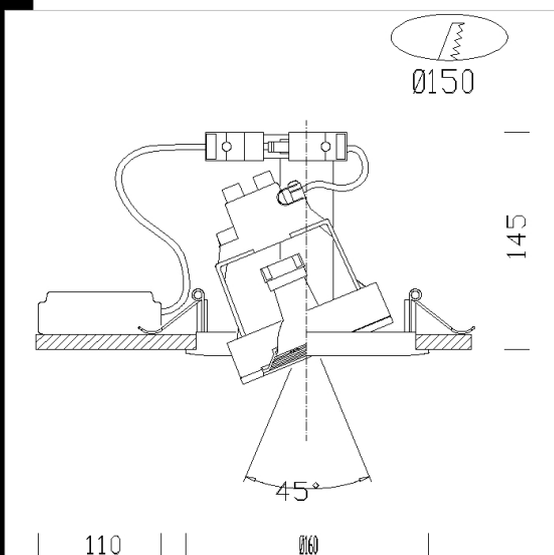
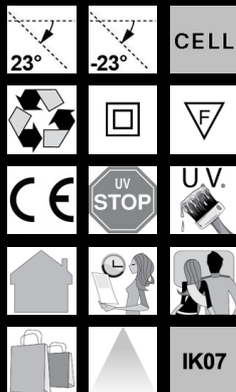


## Lotus 5

Corpo: in alluminio pressofuso. Vano ottico con vetro temperato trasparente.  
 Riflettore: In alluminio prismaticizzato e brillantato ad alto rendimento.  
 Portalampada: In ceramica e contatti argentati.  
 Verniciatura: A polvere con vernice a base di resina acrilica stabilizzata ai raggi UV previo trattamento di cromatazione.  
 Cablaggio: Alimentazione con reattore elettronico 220-240V a 50/60Hz o trasformatore elettronico 220-240V/12V a 50Hz.  
 Equipaggiamento: Con cassetta di cablaggio separata dotata di attacco presaspina. Di serie con molla a filo per controsoffitti sp. 1 a 20mm.  
 Normativa: Prodotti in conformità alle norme EN 60598-1-CEI 34.21, hanno grado di protezione secondo le norme EN 60529.  
 Possibilità di orientare corpo del faretto da -23° fino a 23.



| Codice      | Cablaggio | Kg   | Lumen-K-CRI                                | WTot | Attacco base | Colore  |
|-------------|-----------|------|--|------|--------------|---------|
| 22088571-00 | CELL      | 1.00 | CDM-R mini 50 elite-7000cd-3000K-40°-Ra 90 | 58 W | Gx10         | ARGENTO |



IP40

### Download

DXF 2D  
- 88573.dxf

Montaggi  
- corner160-lotus.pdf

Il flusso luminoso riportato indica il flusso uscente dall'apparecchio con una tolleranza di  $\pm 10\%$  rispetto al valore indicato. I W tot sono la potenza totale assorbita dal sistema e non supera il 10% del valore indicato.