

Cerințele tehnice generale: JCU 150W

Parametrii tehnici pentru corpurilor de iluminat JCU 150:

- grad de protecție bloc optic – IP-65, IP-66;
- grad minim de protecție aparataj – IP-43;
- dulia – E 40.
- Echipat și comutat balast electromagnetic și ignitor de pornire.
- Lampa cu descarcare în gaze sodium 150W 220V cu durată de exploatare minimală – 28000 ore.

Clasa de siguranță II
Universal pentru diametru 42 - 60 mm

Cod de protecție împotriva impactului mecanic IK08 (5 J vandal-protected)

Material corpului : polipropilenă, fibra de sticlă armată
Rezistent la UV

Lampa de plafon: policarbonat

Modul de montare: aluminiu, rezistent la presiune

Suport PRA: policarbonat, ranforsat
fibra de sticlă

Instalare Instalare laterală: gaură laterală Ø 42/60 mm

Montarea pe partea superioară a catargului: gaura axială Ø 42/60 mm

Manșon rotativ pentru montare laterală și
instalare pe partea superioară a catargului.