



APPARECCHIO D'ILLUMINAZIONE PER USO INDUSTRIALE

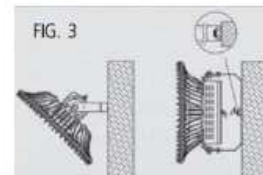
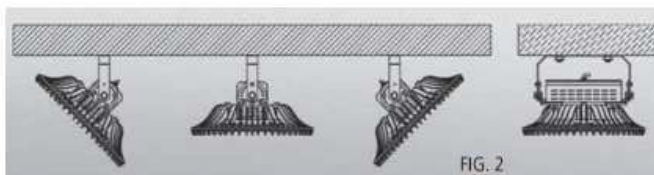
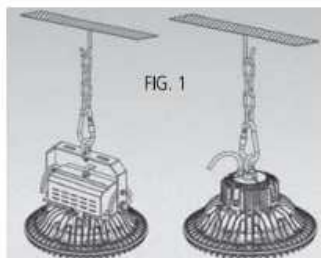
- Corpo lampada in alluminio pressofuso colore nero con dissipatore di calore multialettato
- **Led SMD Philips**
- Lente di protezione in policarbonato
- **Alimentatore stagno Meanwell**
- Alimentazione: 100-277V
- Frequenza: 50Hz
- Temperatura di colore: 4000°K
- Resa cromatica: >80
- Efficienza luminosa: 130 lm/W
- Fattore di potenza: >0,9
- Temperatura di funzionamento: -20°C +50°C
- Grado di protezione: IP65, per uso all'esterno
- Vita media: 35.000 ore
- Classe d'isolamento: I
- Completi di cavo alimentazione: 3x0,75mm² H05RN-F
- Resistente agli urti: IK06
- Completo di staffa di fissaggio

LIGHTING APPLIANCE FOR INDUSTRIAL USE

- Lamp body in die-cast aluminum, black colour, with rear finings for heat dissipation
- **Led SMD Philips**
- Polycarbonate protection lens
- **Waterproof driver Meanwell**
- Power supply: 100-277V
- Frequency: 50Hz
- Colour temperature: 4000°K
- Colour rendering: >80
- Luminous efficiency: 130 lm/W
- Power factor: >0,9
- Working Temperature: -20°C +50°C
- Protection degree: IP65 for outdoor use
- Average life: 35,000 hours
- Insulation class: I
- Equipped with power cord: 3x0,75mm² H05RN-F
- Shockproof: IK06
- Equipped with fixing support

ARTICOLO <i>Item</i>	WATT	LUMEN	TEMP. COL. <i>Colour temp.</i>	APERTURA FASCIO <i>Beam angle</i>	EQUIV.	DIMENSIONI <i>Dimensions</i> mm	PESO <i>Weight</i> kg	
JP100.D	100 W	13.000	4.000°K	120°	200 W	189 x Ø 300	3,70	1
JP200.D	200 W	26.000	4.000°K	120°	300 W	224 x Ø 400	7,27	1
JP240.D	240 W	31.200	4.000°K	120°	400 W	224 x Ø 400	7,27	1

- Fissaggio in sospensione a soffitto sia mantenendo che rimuovendo la staffa (fig. 1)
- Il fissaggio a soffitto (fig. 2) o a parete (fig. 3) tramite la staffa consente l'orientamento dell'apparecchio
- *Fixing in ceiling suspension, both maintaining and removing the support (fig. 1)*
- *Ceiling (fig. 2) or wall (fig. 3) fixing with the support allow the appliance to swivel*



PARABOLA

- Parabola per ridurre l'ampiezza del fascio luminoso da 120° a 90°
- In alluminio satinato
- Provvista di agganci per il corpo della lampada

REFLECTOR

- Reflector for reduce the beam angle to 90°
- In brushed aluminium
- Provided with hooking for lamp's body

ARTICOLO <i>Item</i>	DESCRIZIONE <i>Description</i>	
JP90	Parabola di riduzione per 100W <i>Reflector for 100W</i>	1
JP91	Parabola di riduzione per 200W e 240W <i>Reflector for 200W and 240W</i>	1

ACCESSORI | ACCESSORIES

JPG2	Golfaro di sospensione per 100W <i>Hoisting ring for 100W</i>	1
JPG	Golfaro di sospensione per 200W e 240W <i>Hoisting ring for 200W and 240W</i>	1
JPC	Catena <i>Chain L=1M</i>	1
JPF	Fune di sicurezza supplementare <i>Safety rope</i>	1
FLAC1	Raccordo stagno IP65 <i>IP65 connector</i>	20