

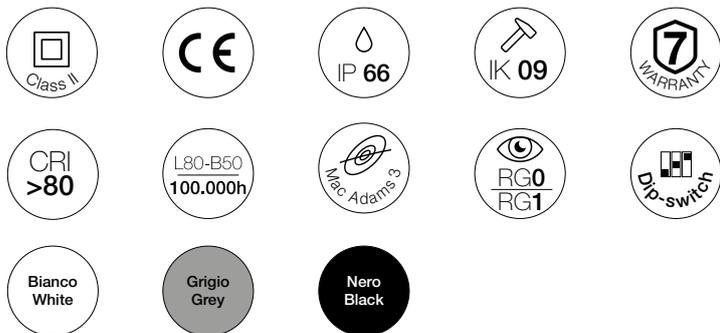
GEM

Apparecchio led per esterni ed interni con installazione a plafone o parete. Corpo in policarbonato autoestinguente colore bianco opaco, grigio opaco o nero opaco, guarnizione siliconica con chiusura rapida. Diffusore diffondente in policarbonato opale satinato 120° antiabbagliamento ad alto rendimento di flusso

Indoor and outdoor led fitting for ceiling or wall installation. Body in self-extinguishing matt white, matt grey or matt black polycarbonate, silicone gasket with quick closure. 120° extra-wide beam diffuser in anti-glare satin opal polycarbonate with high flux efficiency. Body in matt white polycarbonate.



CARATTERISTICHE / MAIN FEATURES



CODIFICA CODICE / CODING

| Art. | + | Mod. | + | °K (CRI) | + | W. tot. | + | Options |
|------|---|------|---|-----------------------|---|--------------------------|---|--------------------------|
| 7016 | | B3 | | 27 = 2700°K (CRI >80) | | 15 = 10-15W (dip-switch) | | EL = on/off + dip-switch |
| | | G3 | | 30 = 3000°K (CRI >80) | | | | |
| | | N3 | | 40 = 4000°K (CRI >80) | | | | |

Disponibile su richiesta anche in colorazione 2700°K CRI>90 / 3000°K CRI>90 / 4000°K CRI>90 / Available on request: 2700°K CRI>90 / 3000°K CRI>90 / 4000°K CRI>90

Δ LUMEN

| | °K | CRI | % Lm |
|----|------|------|----------|
| 27 | 2700 | > 80 | -8.09% |
| 30 | 3000 | > 80 | -5.15% |
| 40 | 4000 | > 80 | standard |

DOTAZIONE / STANDARD EQUIPMENT

- Alimentazione diretta AC. - AC direct.
- Potenza regolabile tramite dip-switch. - Adjustable power via dip-switch.
- Dimmerazione a taglio di fase. - Phase cut dimming.

ACCESSORI / ACCESSORIES

| | | | |
|---------------|--|---------------|--|
| ACC241 | Dimmer universale con uscita a taglio di fase 230Vac. Universal dimmer with 230Vac phase cut output. | ACC296 | Staffa di fissaggio a parete per installazione verticale a 45° colore bianco. 45° vertical installation white color wall bracket. |
| ACC292 | Staffa di fissaggio a parete per installazione orizzontale a 45° colore bianco. 45° horizontal installation white color wall bracket. | ACC297 | Staffa di fissaggio a parete per installazione verticale a 45° colore grigio. 45° vertical installation grey color wall bracket. |
| ACC293 | Staffa di fissaggio a parete per installazione orizzontale a 45° colore grigio. 45° horizontal installation grey color wall bracket. | ACC298 | Staffa di fissaggio a parete per installazione verticale a 45° colore nero. 45° vertical installation black color wall bracket. |
| ACC294 | Staffa di fissaggio a parete per installazione orizzontale a 45° colore nero. 45° horizontal installation black color wall bracket. | | |

INSTALLAZIONE / INSTALLATION

Apparecchio adatto per installazione a parete.
Wall installation.

Apparecchio adatto per installazione a soffitto.
Ceiling installation.

Apparecchio adatto per installazione in fila continua.
Continuous row installation.

Apparecchio adatto per installazione a parete a 45° orizzontale. Installazione tramite accessori: ACC292/293/294.

Apparecchio adatto per installazione a parete a 45° verticale. Installazione tramite accessori: ACC296/297/298.

Horizontal 45° wall installation.
Required accessories: ACC292/293/294.

Vertical 45° wall installation.
Required accessories: ACC296/297/298.

Mod. B3

Ottica

Diffusore diffondente in policarbonato opale satinato 120° antiabbagliamento ad alto rendimento di flusso

Corpo

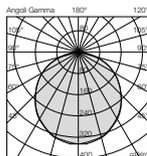
Corpo in policarbonato autoestinguente colore bianco opaco, guarnizione silconica con chiusura rapida.

Optic

120° extra-wide beam diffuser in anti-glare satin opal polycarbonate with high flux efficiency.

Body

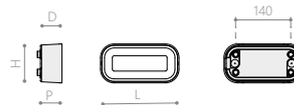
Body in self-extinguishing matt white, silicone gasket with quick closure.



ESEMPIO CODIFICA CODICE 4000K - CRI>80 - ON/OFF
E.G. ARTICLE REFERENCE 4000K - CRI>80 - ON/OFF

| Code | W | °K | CRI | Lm OUTPUT | LxPxH (mm) |
|--------------|----|------|-----|-----------|----------------|
| 7016B34015EL | 10 | 4000 | ≥80 | 804 | 200 x 55 x 100 |
| | 15 | 4000 | ≥80 | 1092 | 200 x 55 x 100 |

Dip Switch



Mod. G3

Ottica

Diffusore diffondente in policarbonato opale satinato 120° antiabbagliamento ad alto rendimento di flusso

Corpo

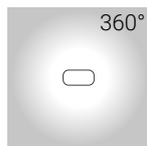
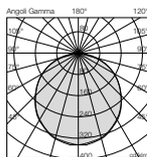
Corpo in policarbonato autoestinguente colore grigio opaco, guarnizione silconica con chiusura rapida.

Optic

120° extra-wide beam diffuser in anti-glare satin opal polycarbonate with high flux efficiency.

Body

Body in self-extinguishing matt grey, silicone gasket with quick closure.



ESEMPIO CODIFICA CODICE 4000K - CRI>80 - ON/OFF
E.G. ARTICLE REFERENCE 4000K - CRI>80 - ON/OFF

| Code | W | °K | CRI | Lm OUTPUT | LxPxH (mm) |
|--------------|----|------|-----|-----------|----------------|
| 7016G34015EL | 10 | 4000 | ≥80 | 804 | 200 x 55 x 100 |
| | 15 | 4000 | ≥80 | 1092 | 200 x 55 x 100 |

Dip Switch



Mod. N3

Ottica

Diffusore diffondente in policarbonato opale satinato 120° antiabbagliamento ad alto rendimento di flusso

Corpo

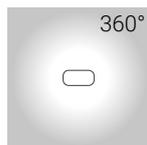
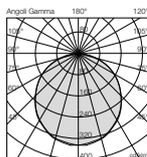
Corpo in policarbonato autoestinguente colore nero opaco, guarnizione silconica con chiusura rapida.

Optic

120° extra-wide beam diffuser in anti-glare satin opal polycarbonate with high flux efficiency.

Body

Body in self-extinguishing matt black, silicone gasket with quick closure.



ESEMPIO CODIFICA CODICE 4000K - CRI>80 - ON/OFF
E.G. ARTICLE REFERENCE 4000K - CRI>80 - ON/OFF

| Code | W | °K | CRI | Lm OUTPUT | LxPxH (mm) |
|--------------|----|------|-----|-----------|----------------|
| 7016N34015EL | 10 | 4000 | ≥80 | 804 | 200 x 55 x 100 |
| | 15 | 4000 | ≥80 | 1092 | 200 x 55 x 100 |

Dip Switch

