

DARK-LED IP65

Apparecchio da incasso per controsoffitti in cartongesso, in doghe da 35 mm passo 50, 85 mm passo 100, 135 mm passo 150, 185 mm passo 200 con e senza scuretto; è possibile l'installazione anche in controsoffitti con pannelli aventi struttura portante nascosta. Montaggio a staffe (incluse nella confezione). Costruito in lamiera d'acciaio, verniciato con polveri epossipoliestere di colore bianco antingiallente con finitura gofrata fine, alimentatore elettronico 220-240V 50/60Hz. Prodotto costruito in conformità alle vigenti norme EN / IEC 60598-1:2018.

Recessed fitting for installation in slats false ceiling or plasterboard ceiling 35 mm pitch 50, 85 mm pitch 100, 135 mm pitch 150, 185 mm pitch 200 or in false ceiling panels with hidden structure. Installation with brackets (included). Steel sheet body, painted with embossed white anti-yellowing epoxy-polyester powder, including phosphating and degreasing pre-treatment. Electronic driver 220-240V 50/60 Hz. Manufactured in accordance with EN / IEC 60598-1:2018.



INSTALLAZIONE / INSTALLATION



CARATTERISTICHE / MAIN FEATURES

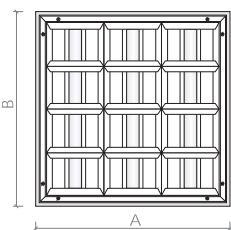
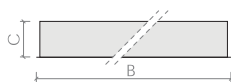
220 V_~ | -25°C | IP65 | IK08 | RG0 | CRI >80 | 3 step MacAdam | <3% flicker FREE | L90-B10 >60.000h | L80-B50 >100.000h | A++

CODIFICA / CODING

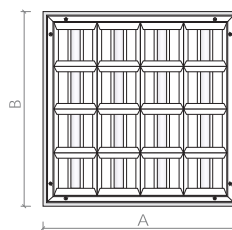
| Art. | + | Mod. | + | °K (CRI) | + | W. tot. | + | Options |
|------|---|------|---|--------------------|----|---------|---|---------------|
| 1120 | | Q65 | 3 | = 3000°K (CRI >80) | 24 | EL | = | on/off |
| | | | 4 | = 4000°K (CRI >80) | 33 | LM | = | 1-10v |
| | | | 5 | = 5000°K (CRI >80) | 37 | LD | = | dali |
| | | | 6 | = 6500°K (CRI >80) | 48 | D1 | = | dali + em. 1h |
| | | | 9 | = 4000°K (CRI >90) | 64 | E1 | = | em. 1h |
| | | | | | 72 | E3 | = | em. 3h |

DIMENSIONI / DIMENSIONS

| | A | B | C | Kg | mc | |
|-----------|-----|-----|-----|------|-------|----|
| D1 | 595 | 595 | 110 | 10,0 | 0,044 | 30 |
| D2 | 595 | 595 | 110 | 10,0 | 0,044 | 30 |



D1



D2

RAL 9003

Δ LUMEN

3000°K (CRI >80) = **-5.15%**
 4000°K (CRI >80) = **standard**
 5000°K (CRI >80) = **+1.46%**
 6500°K (CRI >80) = **0%**
 4000°K (CRI >90) = **-15.08%**



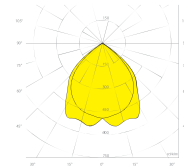
Mod. Q65

Optica

Ottica dark light a doppia parabolicità a bassa luminanza (60° 200 cd/mq cat2). Diffusore di copertura dei led in PMMA satinato antiabbagliamento. Vetro temperato trasparente intelaiato con cornice in alluminio compreso di guarnizione per la tenuta stagna

Optic

Dark light louver with double parabolic low luminance (60° 200 cd/mq cat2). LED covering diffuser in glazed anti-glare PMMA. Transparent tempered glass inlaid into the aluminium frame c/w gasket to guarantee the IP65 rate

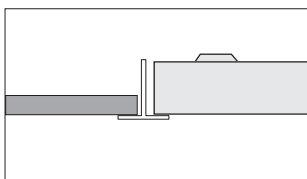


80° UGR<16

| W tot. | °K - CRI | n° Led | LUMEN LED | LUMEN OUTPUT | Lm/W | replace | dimension |
|--------|----------------|--------|-----------|--------------|------|------------|-----------|
| 24 | 4000K - CRI>80 | 3x32 | 4042 | 2425 | 101 | 3x18W fluo | D1 |
| 33 | 4000K - CRI>80 | 4x32 | 5390 | 3234 | 98 | 4x18W fluo | D2 |
| 37 | 4000K - CRI>80 | 3x32 | 5326 | 3195 | 86 | 3x24W fluo | D1 |
| 48 | 4000K - CRI>80 | 4x32 | 7101 | 4260 | 89 | 4x24W fluo | D2 |
| 64 | 4000K - CRI>80 | 3x64 | 9956 | 5973 | 93 | 3x40W FL-C | D1 |
| 72 | 4000K - CRI>80 | 3x64 | 11099 | 6659 | 92 | 4x40W FL-C | D1 |

INSTALLAZIONE / INSTALLATION

Installazione ad incasso in
appoggio
Recessed installation



Apparecchio adatto per installazione ad incasso in appoggio per controsoffitti con struttura a vista 15/24mm

False ceiling with visible structure installation 15/24mm

ACCESSORI / ACCESSORIES



ACC017 Sensore per apparecchi ad incasso DALI
Sensor for DALI recessed fixtures

ACC035 Telecomando per sensori da ufficio (opzionale)
Remote control for office sensors (optional)