

GENERAL INFORMATION / INFORMAȚII GENERALE / INFORMAZIONI GENERALI

| Code | Finishing | LED type | Power | Input voltage | Output current/voltage driver | Driver | LED flux | System flux | CCT | CRI | Optics | Weight |
|--------|-------------|-----------------|-------|---------------|-------------------------------|----------|----------|-------------|-------|-----|--------|---------|
| FA03WW | Clear glass | SMD 2835 SAN'AN | 5W | 230V AC | - | Included | 288 lm | 151 lm | 3000K | 80 | 120° | 0,27 kg |

Description / Descriere / Descrizione

EN - Waterproof wall recessed light fitting (IP65), equipped with SMD LEDs, warm white color temperature.

RO - Corp de iluminat etanș (IP65), încastrat în perete, echipat cu LED-uri SMD, temperatură de culoare alb cald.

IT - Apparecchio da incasso a parete, protetto da polvere e umidità (IP65), equipaggiato con LED SMD, temperatura di colore bianco caldo.

Housing / Corp / Corpo

EN - Housing of polycarbonate, with four steel clips, for installing in the recessed box. Aluminum frame for fixing the diffuser. Recessed box of black polycarbonate.

RO - Corp din policarbonat cu patru cleme elastice din oțel, pentru instalarea în doza de încastrare. Ramă din aluminiu pentru fixarea dispersorului. Doza de încastrare din policarbonat de culoare neagră.

IT - Corpo in policarbonato, con quattro clip elastiche, in acciaio, per montaggio in scatola da incasso. Cornice in alluminio per il fissaggio dell' diffusore. Scatola da incasso in policarbonato nero.

Optics / Sistem optic / Ottica

EN - Diffuser of frosted glass.

RO - Dispersor din sticlă satinată.

IT - Difusore in vetro satinato.

Electric gear / Aparataj de alimentare / Alimentazione

EN - Driver included in the housing. Power supply cable covered by PVC, 2P, 2x0,75 mm², 0,1m length. The waterproof connector (IP65) has to be ordered separately.

RO - Alimentator inclus în carcasă. Cablu de alimentare 2P, în manta de PVC, 2x0,75 mm², cu lungimea de 0,1m. Conectorul pentru realizarea conexiuni etanșe (IP65) se comandă separat.

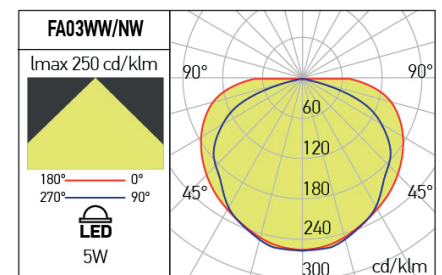
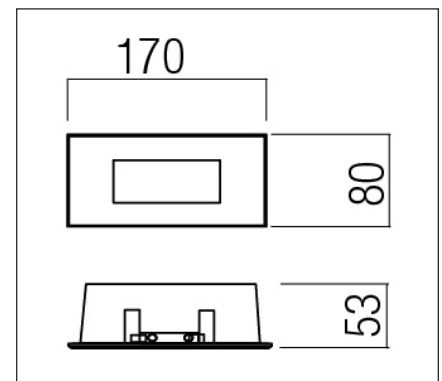
IT - Alimentatore incluso nel corpo dell'apparecchio. Cavo di alimentazione 2P, rivestito in PVC, 2x0,75 mm², con lunghezza di 0,1m. Connettore per la connessione stagna (IP65) da ordinare separatamente.

Range of applications / Aplicații / Campi di applicazione

EN - Indoor and outdoor decorative lighting, in particular marking of the access ways and corridors.

RO - Iluminatul decorativ în interior sau exterior, în special marcarea căilor de acces și a coridoarelor.

IT - Illuminazione decorativa per interni ed esterni, in particolare marcatura di vie di accesso e corridori.



ErP and ecodesign data Date ErP și ecodesign Dati ErP ed ecodesign

| | |
|-------------------------------------|-------------------|
| Lighting technology used: | LED |
| Directional or non-directional: | NDLS |
| Mains or non-mains: | NMLS |
| CLS: | No |
| Color tunable light source: | Yes |
| Anti-glare shield: | No |
| Dimmable: | Yes |
| Energy consumption (kWh/1000h): | 5 |
| Energy efficiency class: | G |
| Useful luminous flux (Øuse): | 288 lm |
| Correlated color temperature: | 3000K |
| On-mode power (Pon): | 4,9W |
| Standby power (Psb): | ≤0,50 |
| Networked standby power (Pnet): | - |
| Outer dimensions (HxWxL, HxØ): | 53x80x170 mm |
| CRI: | 80 |
| Chromaticity coordinates (x and y): | x=0.4352,y=0.4039 |
| Peak luminous intensity (cd): | - |
| Beam angle in degrees: | 120° |
| R9 color rendering index: | 5 |
| Survival factor: | 90% |
| Lumen maintenance factor: | 95,18% |
| Displacement factor (cosφ1): | 0,5 |
| McAdam ellipses: | 6 |
| Flicker metric (Pst LM): | ≤1 |
| Stroboscopic effect metric (SVM): | ≤0,4 |
| Powermax: | 3,9W |

