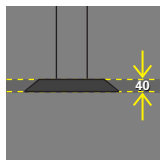


- Závěsné přímo/nepřímé svítidlo pro dynamické osvětlení.
- Svítidlo je vyrobeno z lakovaného pozinkovaného plechu.
- Svítidla se vyrábějí ve dvou provedeních: s rozptylným krytem a s optikou "Dark-light" ($L \leq 1000 \text{ cd/m}^2$ pro $\alpha \geq 65^\circ$). Reflektor u druhého typu je z vysoce čistého hliníkového plechu.
- Svítidla lze propojovat pomocí přímých spojek nebo L-spojek (90°).
- Svítidla jsou osazena digitálními stmívatelnými předřadníky (DALI).
- Panel Light Equalizer, určený pro řízení celého systému, lze ovládat manuálně nebo přes čipovou kartu.
- Světelný tok a teplotu chromatičnosti lze na ovládacím panelu nastavovat ručně.
- Panel umožňuje ovládat 1 až 32 řídicích jednotek, z nichž každá může řídit až 80 svítidel.
- Ovládací panel může spolupracovat s podružnými ovládacími panely a senzory, které jsou umístěny mimo svítidla.
- Svítidla s rozptylným krytem jsou osazena lineárními zářivkami $3 \times 35/54 \text{ W}$ (T16) s teplotou chromatičnosti 2700 K a 6500 K. Svítidla s optikou "Dark-light" jsou osazena lineárními zářivkami $2 \times 35/54 \text{ W}$ (T16) s teplotou chromatičnosti 2700 K a 6500 K.
- Světelné zdroje jsou součástí dodávky.
- Technické vlastnosti svítidel vyhovují normě EN60598-1.
- Krytí IP20
- Značka F
- Znamky IMQ, ENEC
- Třída ochrany I



Foto: Monica Rosello

Avila - Španělsko; Palác Los Serrano



Velmi nízká výška



Zařízení pro přesné nastavení délky závěsů