



Svítlidla pro LED  
strana 569

Svítlidla pro lineární zářivky  
strana 569

Svítlidla pro xenonové žárovky  
strana 568



Foto: Giuseppe Saluzzi

Piazza Armerina (En) - Itálie: Villa dei Casale

- Systém pro přímé osvětlení pro lineární zářivky, xenonové žárovky a svítící diody (LED).
- Svítidla lze upevnit na strop a stěnu nebo zavěsit.
- Systém Linealuce tvoří vlastní svítidla a příslušenství (objednává se samostatně).
- Tělo svítidla je vyrobeno technologií protlačovaného hliníku, boční čela jsou z tlakově litého hliníku a těsnění je silikonové.
- Optický systém je chráněn čirým sklem se silikonovým těsněním.
- Svítidla pro lineární zářivky mají reflektor z velmi čistého hliníkového plechu.
- Svítidla pro LED jsou osazena nosnou deskou s výkonnými diodami, standardně dodávané v provedeních s bílým (6700K) a teple bílým (3250K) barevným tónem nebo v barvě modré. Plastové čočky definují šířku světelného svazku (úzký, středně široký). Svítidla jsou dodávána s průsvitnou plastovou fólií.
- Dodávané optické příslušenství: barevné filtry, boční clony a clonící mřížky.
- Dodávané montážní prvky: nástěnné/stropní úchyty, výsvunná a nastavitelná ramena v rozsahu  $\pm 90^\circ$ , lankové a pevné závěsy.
- Svítidla pro lineární zářivky a LED mají elektronické předřadníky umístěné uvnitř svítidla. Svítidla pro xenonové žárovky mají elektronické transformátory umístěné ve speciálním plastovém pouzdře, které je připevněné k vnější straně svítidla.
- Dvojice poniklovaných mosazných průchodek PG11 umožňuje průběžné zapojení svítidel (mimo svítidel pro LED).
- Všechny šrouby jsou vyrobeny z nerezové ocele A2.
- Technické vlastnosti svítidel vyhovují normě EN60598-1.
- Krytí IP66 IK05
- Značka F
- Známky IMQ, ENEC
- Třída ochrany II



Nástěnná montáž



Stropní montáž



Závěsná montáž



Povrchová teplota < 40°  
svítidla pro LED



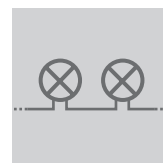
Svítlidla LED s teple  
bílým barevným  
odstínem



Snadná údržba  
svítidel s LED  
(dlouhá doba života)



Energeticky úsporná  
svítidla



Dvojice kabelových  
průchodek PG pro  
průběžné zapojení  
(svítidla s lineárními  
zářivkami  
a xenonovými žárovkami)