

Pensili
guardaroba
scaffali
mensole
librerie
pareti giorno
sistemi di mensole
sottopensili

*Suitable for installation in wall units,
wardrobes, shelves, bookcases,
wall-mounted shelving systems
and under wall cabinets*



ZEMIS



Design ufficio tecnico ZEMIS

*Led recessed
spotlights*

FARETTI
MONTAGGIO
INCASSO

LUS

LUS è un faretto ultrapiatto da incasso che integra un modulo a 15 Leds ed un ottica in policarbonato satinata altamente performante. Il corpo è realizzato in termoplastico stampato ad iniezione. Installazione universale ad incasso su pannelli in legno sia con foro passante sia su fresata non passante diametro 58-60mm e profondità 9 mm. Apparecchio con certificazione UL.

*LUS is a ultrathin spotlight for recessed mounting that integrates a light module composed of a 15 Leds and a highperformance polycarbonate optic.
The body is made of printed injection thermoplastic materials.
Fast installation on wood panels with either a through hole or on a milled groove with a diameter of 58-60mm and a depth of only 9 mm.
This luminaire is UL listed.*

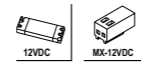
modelli / models

caratteristiche / specifications

accessori / accessories

LUS UL

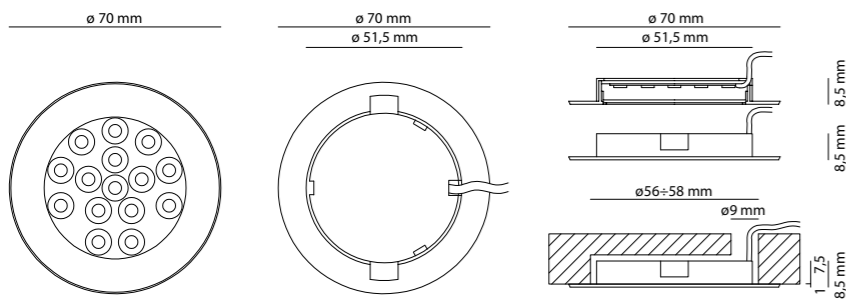
2W 12VDC 15 leds
WW- 3000K - 160 lumen - CRI 80
NW - 4000K - 180 lumen - CRI 80
ottica / beam 60°



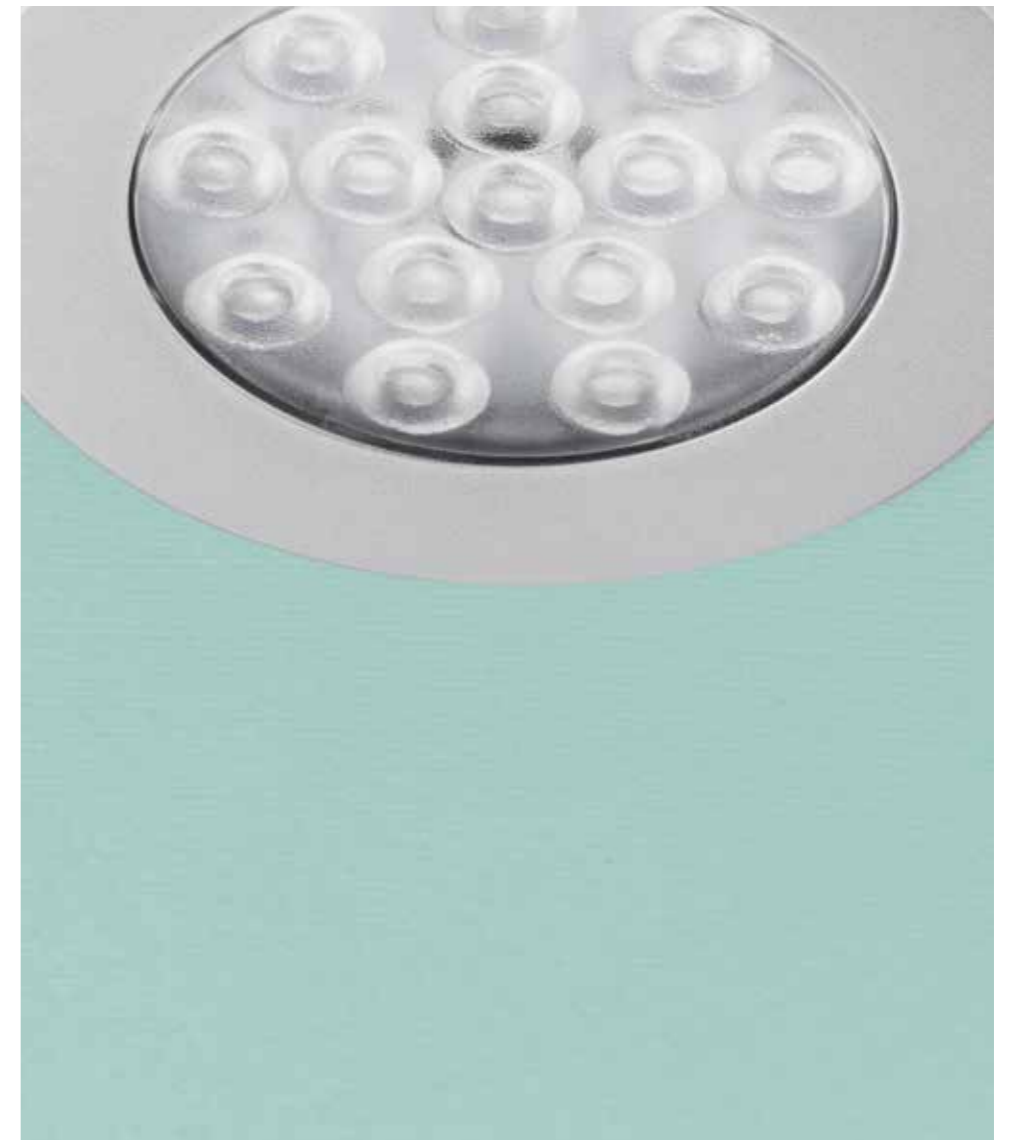
marcature / marks



dimensioni / dimensions



ZEMIS



LUS
FARETTI
MONTAGGIO INCASSO
Led recessed spotlights

finitura / finishes

Polycarbonato grigio alluminio / Aluminium grey polycarbonate

diffusore / diffuser

PMMA trasparente / PMMA transparent optics

fissaggio / fixing system

A pressione su foro / by pressure using a hole

sorgente luminosa / light sources

SMD LEDS 2835 - 15 leds

alimentazione / power supply

12VDC

alimentatore elettronico led da ordinare separatamente / Power supply unit to be ordered separately

cablaggio / wiring

cablaggio L.2000mm / wiring L.2000mm length

connettori / connectors

MX system 12VDC

certificazione fotobiologica
photobiological risk

Nessun rischio classe 0 / No risk RG0 group - (EN62471)

resa cromatica / CRI

standard CRI 80