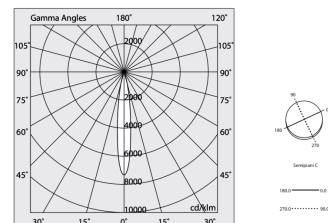
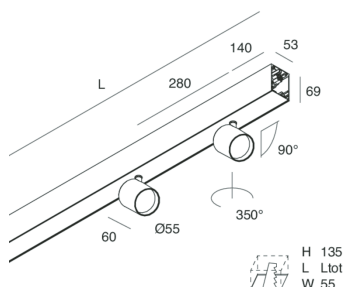




MADE IN
ITALY



Caratteristiche

Uso: Interno

Tipo installazione: PARETE, INCASSO IN CARTONGESSO, SOSPENSIONE, PLAFONE, BINARIO

Emissione: DIRETTA

Ottica: SPOT

Fascio: 34°

Colore: NERO

Dimmerazione: PUSH, DALI

Emergenza: NO

L: 1120mm

A: 53mm

H: 69mm

Made in: ITALY

Garanzia: 5 anni

Peso: 3.4kg

Dati tecnici

Potenza reale apparecchio: 29W

Flusso luminoso apparecchio: 2464lm

IP: 40

Classe di isolamento: I

Tensione di alimentazione: 220-240V 50/60Hz

SELV: Si

Sorgente

Sorgente luminosa: LED

Potenza sorgente: 2X13W

Flusso luminoso sorgente: 3040lm

Temperatura colore: 4000K

CRI: >90

Tolleranza colore: 3 Step MacAdam

LED lifespan: 50000h L80 B20

Conformità

CEI EN 60598-1:2021 + A11:2023, CEI EN 60598-2-1:2022, CEI EN 60598-2-2:2012

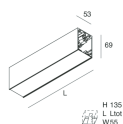
Norme

Rischio fotobiologico: GRUPPO RISCHIO 1 Apparecchio certificato in GRUPPO RG1 - Gruppo di Rischio 1 (basso) - Assenza di pericolo dovuta ad una limitazione dell'emissione di radiazione intrinseca al prodotto in conformità alla normativa CEI EN 62471:2010-01, IEC TR 62778:2014.

CAM edilizia: Conforme al Decreto Ministeriale 23 giugno 2022 n.256.

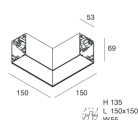
[Visualizza maggiori info sul prodotto](#)

ACCESSORI DI COMPLETAMENTO



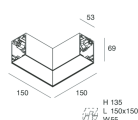
HERO: MOD.CIECO 250 NE

108676.02



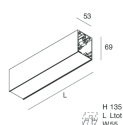
HERO: MOD.CIECO ANG.SX 150 NE

108677.02



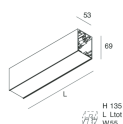
HERO: MOD.CIECO ANG.DX 150 NE

108678.02



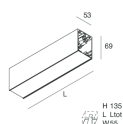
HERO: MOD.CIECO 1120 NE

108679.02



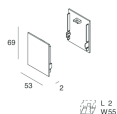
HERO: MOD.CIECO 1400 NE

108680.02



HERO: MOD.CIECO 1680 NE

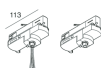
108681.02



HERO: COPPIA TESTATE NE

108684.02

ACCESSORI DI MONTAGGIO



ALL-TRACK: COPPIA ADATT. 3P+DALI NER

106723.02



HERO: SOSPL3000 1PZ. TESTA/CODA

108685.99



HERO: SOSPL3000 1PZ. UNIONE

108686.99



HERO: STAFFA PARETE "L" NE

108687.02



HERO: KIT INCASSO LED (1X)

108688.99



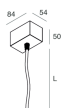
HERO: SPESS. CARTONG. 10MM 2PZ.

108689.99



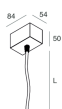
KIT ALIMENTAZIONE L1200 5P BIA

108921.01



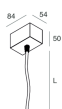
KIT ALIMENTAZIONE L1200 5P NE

108921.02



KIT ALIMENTAZIONE L3000 5P BIA

108922.01



KIT ALIMENTAZIONE L3000 5P NE

108922.02