

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: 2230lm
IP: 40
Classe di isolamento: I
Tensione di alimentazione: 220-240V 50/60Hz
SELV: Sì

Sorgente

Sorgente luminosa: LED
Potenza sorgente: 2X13W
Flusso luminoso sorgente: 2750lm
Temperatura colore: 3000K
CRI: >90
Tolleranza colore: 3 Step MacAdam
LED lifespan: 50000h L80 B20

Conformità

CEI EN 60598-1:2015 + A11:2009. IEC 60598-2:2015 2-1, 2-2

Norme

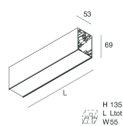
Rischio fotobiologico: GRUPPO RISCHIO 1 Apparecchio certificato in GRUPPO RG1 - Gruppo di Rischio 1 (basso) - Assenza di pericolo dovuta ad una limitazione dell'emissione di radiazione intrinseca al prodotto in conformità alla normativa CEI EN 62471:2010-01, IEC TR 62778:2014.

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

[Visualizza maggiori info sul prodotto](#)

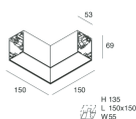


ACCESSORI DI COMPLETAMENTO



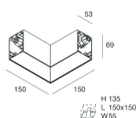
HERO: MOD.CIECO 250 NE

108676.02



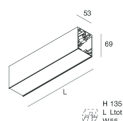
HERO: MOD.CIECO ANG.SX 150 NE

108677.02



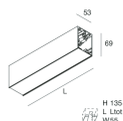
HERO: MOD.CIECO ANG.DX 150 NE

108678.02



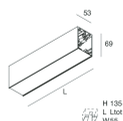
HERO: MOD.CIECO 1120 NE

108679.02



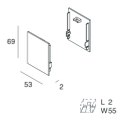
HERO: MOD.CIECO 1400 NE

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



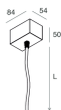
HERO: KIT INCASSO LED (1X)

108688.99



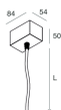
HERO: SPESS. CARTONG. 10MM 2PZ.

108689.99



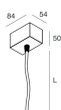
KIT ALIMENTAZIONE L1200 5P BIA

108921.01



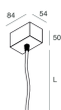
KIT ALIMENTAZIONE L1200 5P NE

108921.02



KIT ALIMENTAZIONE L3000 5P BIA

108922.01



KIT ALIMENTAZIONE L3000 5P NE

108922.02