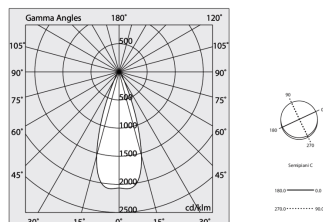
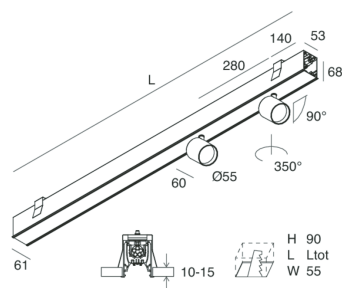




MADE IN
ITALY



Caractéristiques

Utilisation: Intérieur
Type installation: ENCASTRABLE EN PLAQUE DE PLÂTRE
Émission: DIRECTE
Optique: SPOT
Faisceau: 34°
Couleur: NOIR
Variation: ON/OFF
Urgence: NO
L: 1120mm
A: 61mm
H: 68mm
Fabriqué en: ITALY
Garantie: 5 ans
Poids: 3.4kg

Données techniques

Puissance réelle lumineuse: 29W
Flux lumineux lumineuse: 2230lm
IP: 40
Classe d'isolation: I
N° de driver par produit: 1
Tension d'alimentation: 220-240V 50/60Hz
SELV: Si

La source

Source lumineuse: LED
Puissance source: 2x13W
Flux lumineux de la source: 2750lm
Température couleur: 3000K
IRC: >90
Tolérance couleur: 3 Step MacAdam
Durée de vie LED: 50000h L90 B10

Conformité

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

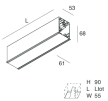
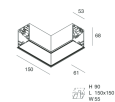
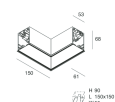
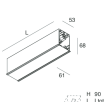
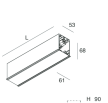
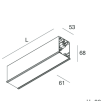
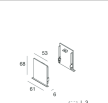
Normes

Risque photobiologique: GROUPE DE RISQUE 1 Appareil certifié en RG1 - Groupe de risque 1 (faible) - Pas de danger en raison de la limitation de l'émission de rayonnement inhérente au produit selon la norme IEC EN 62471:2010-01, IEC TR 62778:2014.
CAM bâtiment: Conforme au CAM EDILIZIA (critères environnementaux minimum) du décret ministériel italien du 23 juin 2022 n.256.

[HERO C: Voir plus d'informations sur le produit](#)



ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES

	HERO C: MOD.CIECO 250 NE	108852.02
	HERO C: MOD.CIECO ANG.SX 150 NE	108853.02
	HERO C: MOD.CIECO ANG.DX 150 NE	108854.02
	HERO C: MOD.CIECO 1120 NE	108855.02
	HERO C: MOD.CIECO 1400 NE	108856.02
	HERO C: MOD.CIECO 1680 NE	108857.02
	HERO C: COPPIA TESTATE NE	108860.02