L-16 SYSTEM

101544.21

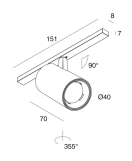












Caractéristiques

Utilisation: Intérieur Type installation: RAIL Émission: ORIENTABLE

Optique: SPOT Faisceau: 25°

Couleur: CAPPUCCINO Variation: AVEC ACCESSOIRE

Urgence: NO H: 70mm ø: 42mm Fabriqué en: ITALY

Fabriqué en: ITALY Garantie: 5 ans

Données techniques

Puissance réelle luminaire: 5.3W Flux lumineux luminaire: 535lm

IP: 20

Classe d'isolation: III

Tension d'alimentation: 24 Vdc

SELV: Sì

La source

Source lumineuse: LED Puissance source: 5.3W

Flux lumineux de la source: 670lm Température couleur: 4000K

IRC: >90

Tolérance couleur: 3 Step MacAdam Durée de vie LED: 50000h L80 B20

Conformité

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

Normes

Risque photobiologique: GROUPE DE RISQUE 1Appareil 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.

L-16 SYSTEM: Voir plus d'informations sur le produit