P-30 PCB

1058B5.02

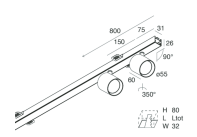


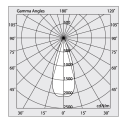














Caractéristiques

Utilisation: Intérieur

Type installation: ENCASTRABLE EN PLAQUE DE PLÂTRE

Émission: ORIENTABLE

Optique: SPOT
Faisceau: 34°
Couleur: NOIR
Variation: ON/OFF
Urgence: NO
L: 800mm
A: 31mm
H: 31mm
Fabriqué en: ITALY

Fabriqué en: ITALY Garantie: 5 ans

Données techniques

Puissance réelle luminaire: 19.6W Flux lumineux luminaire: 1729lm

IP: 20

Classe d'isolation: I N° de driver par produit: 1

Tension d'alimentation: 220-240V 50/60Hz

SELV: Sì

La source

Source lumineuse: LED Puissance source: 18W

Flux lumineux de la source: 1948lm Température couleur: 2700K

IRC: >90

Tolérance couleur: 2 Step MacAdam Durée de vie LED: 50000h L80 B20

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 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.

P-30 PCB: Voir plus d'informations sur le produit



P-30 PCB

1058B5.02



ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES

n)	P-30: COPPIA TESTATE STRIP/INCASSO NERO	103316.02
IN THE STATE OF TH	P-30: ANGOLO L INCASSO NERO	103328.02
	P-30: COVER ANGOLO L NERO	103329.02
IN 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	P-30: ANGOLO T INCASSO NERO	103332.02
19 .31	P-30: COVER ANGOLO T NERO	103333.02