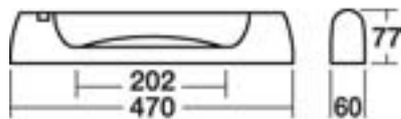


PRISMALINE

PRISMALINE

INTERRUPTEUR

POLYPROPYLÈNE - POLYCARBONATE



Référence du produit : 190827

Classe : 

ÉLÉMENTS NORMATIFS

IP24 IK04  CLASSE II 750 °C/30 sec. 
NF EN 60695-2-1

SOURCE

► Sources fluorescentes

 2G7
11W

COULEUR

 Blanc

AIDE AUX DESCRIPTIFS

Applique fluorescente compacte longueur 470mm IP 24 IK 04 (0,50 joule) Classe II, résistance au fil incandescent à 750°/30sec avec interrupteur, équipée de 1 lampe fluorescente de 11W (2G7 / 900 Lm) à ballast électronique séparé, efficacité lumineuse de 64,7 Lm/w et rendement de 54%. Corps monobloc en polypropylène et diffuseur en polycarbonate. Installation en volumes 2 et 3 dans les salles de bain.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Applique 470 x 60 x 77. Classe II. IP 24, IK 04. Source fluorescente 11W - 2G7. Ballast électronique 230V - 50/60Hz. Equipé d'un interrupteur bascule. Socle en polypropylène et diffuseur en polycarbonate.

FACILITÉ DE POSE ET DE MAINTENANCE

Primaline simplifie mise en oeuvre et entretien : alimentation centrale arrière ou supérieure par moulure, réglage de niveau, réserve de câble.