

Veilleuse de balisage à LED à encastrer

Luminaire idéal pour le **balisage de circulation pour chambres, couloirs, escaliers**. Ce balisage permet de garantir la sécurité des personnes notamment dans des établissements de santé. L'ACTiNight150E est **très simple à installer** : il s'insère dans un double boîtier d'encastrement standard et se raccorde directement au 230V.

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Façade	152 x 82 x 1 mm
Boîtier	71 x 43 x 25 mm

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Puissance électrique	1,3 W
Alimentation	230V +/-10%, 50/60 Hz

CARACTÉRISTIQUES PHOTOMÉTRIQUES

Temp. de couleur	2700K (blanc chaud)
Rendu couleur	IRC >80
Durée de vie	50000 heures (L90B10)
Risque photobiologique	Groupe 0 (aucun risque)

AUTRES NORMES

Résistance au fil incandescent	850°C
Classement au feu	M1
Conformité	EN 60598

RÉFÉRENCES DE COMMANDE

LANL002E-2U-827-1.3-9016B ACTiNight150E Couleur RAL « blanc signalisation »
LANL002E-2U-827-1.3-xxxx ACTiNight150E Couleur RAL réf xxxx



Classe électrique	Classe 2
Protection	IP20
Résistance aux chocs	IK07
Température d'utilisation	-20°C +35°C

MATÉRIAUX ET FINITIONS

Façade	Tôle résistante aux chocs mécaniques (lits, chariots, etc.) Couleur blanc (RAL 9016) ou selon nuancier RAL
Diffuseur	Polycarbonate Opale
Boîtier	Plastique ABS
Pose	Dans une boîte d'encastrement 2 postes entraxe 71 mm et Ø67mm

CÂBLAGE ET INSTALLATION

Pré-câblage de 15cm en 2x0,5mm².
Fixation dans un boîtier d'encastrement type *Legrand Batibox* (réf. 0 800 42) à l'aide de 4 vis fournies.

