



Type de pose



VANDA EN

Luminaire anti-vandale

VANDA EN 13

Le luminaire encastré VANDA EN 13W s'adapte parfaitement aux zones sensibles comme une prison et aux zones publiques comme des passages souterrains. Ce luminaire encastré possède une visserie anti-vandale et un cadre en acier inoxydable. Le flux du luminaire est asymétrique. Disponible en option avec gradation DALI.

Données techniques

Puissance (W)	13	IRC	>80
Flux lumineux (lm)	1548	Gradation	Non gradable / DALI
Efficacité lumineuse (lm/W)	121	Tension d'entrée	AC 220-240V / 50-60Hz
IP	IP65	Maintien du flux	L80B50 > 100 000H (Ta 25°)
IK	IK10	Type de montage	Encastré
Température de couleur	3000K / 4000K	Matériaux	Acier zingué
Classe électrique	Classe I	Dimensions	L410 x l180 x h65mm; 3kg

Tableau de commande

NC	CCT	Gradation	Options montage
VANDA EN 13	3000K 4000K	Non gradable DALI	Encastré

Photos non contractuelles. Nos produits sont améliorés en permanence. Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications à nos produits sans autres publications. Les normes internationales fixent la tolérance du flux initial et de la charge associée à $\pm 10\%$. La température des couleurs est soumise à une tolérance de jusqu'à ± 150 Kelvin par rapport à la valeur nominale. Sauf indication contraire, les valeurs sont applicables pour une température ambiante de 25 °C. A moins d'indications contraires, tous les produits LED de Nexxled sont adaptés à un usage sans restriction (groupe RG0 ou RG1) en termes de sécurité photobiologique de la lumière bleue (IEC/EN60598-1)