

Type de pose



## WALLY

Eclairage de façade asymétrique

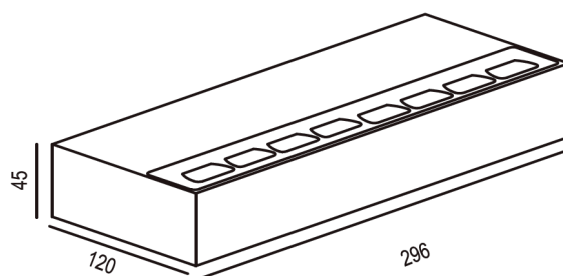
## WALLY 30

Le luminaire WALLY en 30W émet vers le haut ou vers le bas avec un flux asymétrique qui convient à l'éclairage des façades extérieures. Possède un IRC>80 idéal pour les applications qui demandent un rendu de couleur élevé. Disponible en option avec gradation DALI et 1-10V. Disponible en coloris noir, blanc ou gris.

### Données techniques

Puissance (W)	30	Gradation	Non gradable / DALI / 1-10V
Flux lumineux (lm)	2160	Tension d'entrée	AC 200-240V / 50-60Hz
Efficacité lumineuse (lm/W)	72	Type de LED	Lumileds
IP	IP65	Maintien du flux	L80B10 > 50 000H (Ta 25°)
IK	IK07	Type de montage	Applique
Température de couleur	2700K / 3000K / 4000K / 6000K	Matériaux	Aluminium
Classe électrique	Classe I	Dimensions	L296 x l120 x h45 mm
IRC	>80		

## Dimensions



## Tableau de commande

NC	CCT	Gradation	Options montage	Option couleur
WALLY 30	2700K 3000K 4000K 6000K	Non gradable DALI 1-10V	Applique	Noir Blanc Gris

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  $\pm 150$  Kelvin par rapport à la valeur nominale. Sauf indication contraire, les valeurs sont applicables pour une température ambiante de  $25\text{ }^{\circ}\text{C}$ . 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)