



Type de pose



## DAKOTA

Downlight fixe

## DAKOTA 8

Le downlight DAKOTA en 8W possède un IP65 et une optique de 60°. Le produit se décline avec différentes couleurs de collerettes noir, blanc, satin nickel, chrome et cuivre. Disponible avec un diamètre d'encastrement de 68 à 80mm. Disponible en option avec gradation DALI.

### Données techniques

Puissance (W)	8	Gradation	Non gradable / DALI
Flux lumineux (lm)	800	Tension d'entrée	AC 220-240V / 50-60Hz
Efficacité lumineuse (lm/W)	100	Type de LED	SMD 2835
IP	IP65	Maintien du flux	L80B20 > 50 000H (Ta 25°)
IK	IK02	SDCM	<4
Température de couleur	2700K / 3000K / 4000K / 5000K / 6000K	Driver	Séparé, PF>0.95
Classe électrique	Classe II	Type de montage	Encastré
IRC	>80	Matériaux	Aluminium
Optique	60° +/- 30°	Dimensions	Øext.88, Ødécoupe.70; h30 mm

## Détails du luminaire



## Tableau de commande

NC	CCT	Gradation	Options montage	Option couleur
DAKOTA 8	2700K 3000K 4000K 5000K 6000K	Non gradable DALI	Encastré	Blanc RAL 9003

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 °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)