



Type de pose



## AVAO

Suspension industrielle

### AVAO 70

L'armature industrielle AVAO en 70W est idéale pour les applications intérieures et extérieures nécessitant des flux importants et un choix d'optiques variées. L'alimentation est protégée contre les sur-tensions. Le produit peut inclure une fonction de gradation et peut être équipé d'un capteur de mouvement. Le luminaire garantit un éblouissement contrôlé avec un UGR<19. Disponible en option avec gradation DALI et gradation 1-10V.

#### Données techniques

Puissance (W)	70	Gradation	Non gradable / DALI / 1-10V
Flux lumineux (lm)	9800	Tension d'entrée	AC 100-277V / 50-60Hz
Efficacité lumineuse (lm/W)	140	Type de LED	SMD Nichia
IP	IP65	Maintien du flux	L80B10 > 70 000H (Ta 25°)
IK	IK10	SDCM	<4
Température de couleur	3000K / 4000K / 5000K	Driver	Meanwell protégé contre les surtensions
Classe électrique	Classe I	Type de montage	Suspendu
IRC	>80	Matériaux	Aluminium
Eblouissement	<19	Matériaux diffuseur	Polycarbonate / Verre trempé
Optique	50° / 90° / 120°	Dimensions	Øext.264; h172,5 mm; 4kg

## Détails du luminaire



## Tableau de commande

NC	CCT	Gradation	Options montage
AVAO 70	3000K 4000K 5000K	Non gradable DALI 1-10V	Suspendu

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)