



Type de pose



PICO

Downlight indirect

PICO indirect

Le downlight PICO indirect convient pour un éclairage décoratif ainsi que pour de la signalisation architecturale. Son optique de 25° / 25° et son flux indirect permettent d'atteindre le rendu visuel souhaité.

Données techniques

Puissance (W)	3	Optique	25°x25°
Flux lumineux (lm)	264	Gradation	Non gradable
Efficacité lumineuse (lm/W)	88	Tension d'entrée	300mA
IP	IP20	Maintien du flux	L80B10 > 50 000H (Ta 25°)
IK	IK02	Driver	Séparé, PF>0.95
Température de couleur	6000K	Type de montage	Encastré
Classe électrique	Classe II	Matériaux	Métal
IRC	>80	Dimensions	Øext.49, Ødécoupe.40 mm; 0.05kg

Rreferences	Type	Wwatt	IP	Gradation	cle
TRIDO 300		3	IP67	Non	3

Tableau de commande

NC	CCT	Gradation	Options montage
PICO indirect	6000K	Non gradable	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 $25\text{ }^{\circ}\text{C}$. 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)