

Type de pose



DONIA

Downlight fixe

DONIA 7

Le downlight orientable DONIA en 7W en 86 mm de diamètre remplace avantageusement les downlights halogènes de 25W à 50W. Possède un optique à faible éblouissement UGR<19 et un choix varié de puissances qui permettent d'adapter le luminaire en fonction du rendu visuel souhaité.

Données techniques

Puissance (W)	7	Gradation	Non gradable
Flux lumineux (lm)	500	Tension d'entrée	AC 220-240V / 50-60Hz
Efficacité lumineuse (lm/W)	71	Type de LED	COB CITIZEN
IP	IP20	Maintien du flux	L80B10 > 50 000H (Ta 25°)
IK	IK02	Driver	Séparé, PF>0.95
Température de couleur	3000K / 4000K / 5000K	Type de montage	Encastré
Classe électrique	Classe II	Matériaux	Aluminium
IRC	>85	Dimensions	Øext.86,5, Ødécoupe 75; h69,7mm
Eblouissement	<19		

Dimensions

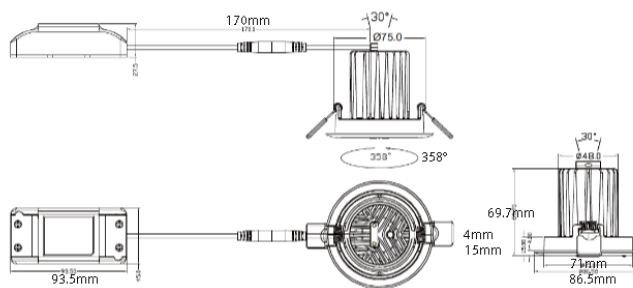


Tableau de commande

NC	CCT	Gradation	Options montage
DONIA 7	3000K 4000K 5000K	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 °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)