



Données techniques



Matériaux

DOME

Downlight haute efficacité

La gamme DOME encastrée est disponible avec un choix 27 options de couleurs. Doté d'un IP54 et d'un IRC > 85, la gamme est idéale pour tout type de pièce y compris les pièces humides. Disponible en option avec gradation DALI.

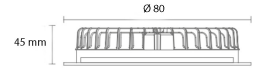
Caractéristiques

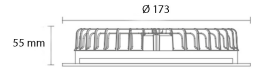
	Puissance (W)	Flux lumineux (lm)	Efficacité Iumineuse (Im/W)	Dimensions
DOME1 6	6	570	95	Øext.80, Ødécoupe 70; h45mm
DOME5 16	16	1840	115	Øext.173, Ødécoupe 158; h55mm
DOME8 16	16	1920	120	Øext.231, Ødécoupe 214; h55mm
DOME8 19	19	2280	120	Øext.231, Ødécoupe 214; h55mm
DOME6 21	21	2415	115	Øext.190, Ødécoupe 175; h55mm
DOME8 23	23	2760	120	Øext.231, Ødécoupe 214; h55mm

IP54	
IK02	
3000K / 4000K / 5000K	
Classe II	
>85	
100°	
Non gradable / DALI	
AC 220-240V / 50-60Hz	
SMD Osram pro	
L80B10 > 60 000H (Ta 25°)	
Séparé, PF>0.95	
Encastré	

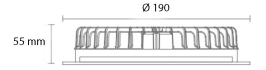
Aluminium

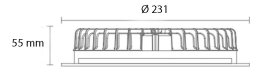
6W 16W





21W 16W / 19W / 23W





Applications



Tableau de commande

Gamme	Puissance (W)	CCT	Gradation	Options montage
DOME	6	3000K	Non gradable	Encastré
	16	4000K	DALI	
	16	5000K		
	19			
	21			
	23			

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)