



Type de pose



BELLOW

Dalle éclairage indirect

La gamme de dalle LED encastrée décorative BELLOW possède un faible éblouissement et un IRC>80 garantissant un rendu optimal des couleurs. Accessoire cadre disponible en option.

Caractéristiques

	Puissance (W)	Flux lumineux (lm)	Efficacité lumineuse (lm/W)	Dimensions
BELLOW 27	27	2895	107	L595x I595mm x h125; 3.8kg
BELLOW 35	35	3658	105	L595x I595mm x h125; 3.8kg
BELLOW 41	41	4194	102	L595x I595mm x h125; 3.8kg

Données techniques

IP	IP20
IK	IK02
Température de couleur	3000K / 4000K
Classe électrique	Classe I
IRC	>80
Eblouissement	<19
Gradation	Non gradable / DALI
Tension d'entrée	AC 220-240V / 50-60Hz
Maintien du flux	L80B10 > 100 000H (Ta 25°)
SDCM	<3
Type de montage	Encastré
Matériaux	Acier

Accessoires en option

Cadre

(Référence : ACCBELLOW01)



Tableau de commande

Gamme	Puissance (W)	CCT	Gradation	Options montage
BELLOW	27	3000K	Non gradable	Encastré
	35	4000K	DALI	
	41			

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)

REV0625