

Type de pose



SILACE CIRCULAIRE

Luminaire design

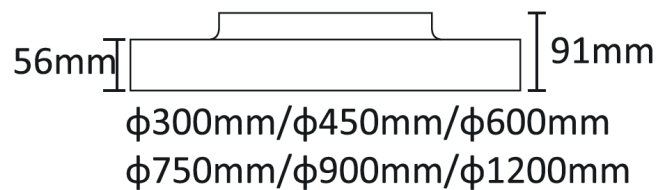
SILACE C 1200-120

Le luminaire SILACE C 1200-120 au design simple et moderne est disponible en coloris noir, blanc et argent. Une efficacité lumineuse de 120lm/W est disponible ainsi qu'un IRC>90 en option pour les applications qui demandent un rendu de couleur élevé. Son faible UGR permet d'offrir un environnement lumineux confortable. Disponible en option avec gradation DALI.

Données techniques

Puissance (W)	120	Tension d'entrée	AC 220-240V / 50-60Hz
Flux lumineux (lm)	12000	Type de LED	SMD
Efficacité lumineuse (lm/W)	100	Maintien du flux	L80B20 > 50 000H (Ta 25°)
IP	IP20	Type de montage	Saillie / Suspendu / Applique
Température de couleur	3000K / 4000K / 5000K	Matériaux	Aluminium
Classe électrique	Classe II	Matériaux diffuseur	Polycarbonate microprismatique
IRC	>80 / >90 en option	Dimensions	Øext.1200; h91 mm
Gradation	Non gradable / DALI		

Dimensions



Applications



Tableau de commande

NC	CCT	Gradation	Options montage
SILACE C 1200-120	3000K 4000K 5000K	Non gradable DALI	Saillie Suspendu Applique

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)