

Type de pose



LONGUI

Réglette industrielle standard

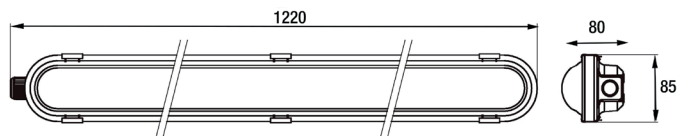
LONGUI 1200-36

La réglette standard LONGUI 1200-36 est idéale pour remplacer les luminaires étanches traditionnels. Possède un IP66 et un IK08. Utilisable dans des ambiances jusqu'à 35°. Disponible en option avec gradation DALI. Câblage externe avec connecteurs rapide et/ou traversant en option.

Données techniques

Puissance (W)	36	Gradation	Non gradable / DALI
Flux lumineux (lm)	4915	Tension d'entrée	AC 220-240V / 50-60Hz
Efficacité lumineuse (lm/W)	137	Type de LED	SMD 2835
IP	IP66	Maintien du flux	L80B10 > 50 000H (Ta 25°)
IK	IK08	Driver	Philips, PF>0.95
Température de couleur	4000K / 6000K	Type de montage	Saillie / Suspendu / Applique
Classe électrique	Classe I	Matériaux	Polycarbonate
IRC	>80	Matériaux diffuseur	Polycarbonate
Optique	120°	Dimensions	L1220 x 85 x h80 mm

Dimensions



Détails du luminaire



Applications



Tableau de commande

NC	CCT	Gradation	Options montage
LONGUI 1200-36	4000K 6000K	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 °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)