



Type de pose



TRACKY

Tracklight

TRACKY 20

Le spot sur rail TRACKY en 20W est la solution idéale pour les situations d'éclairage les plus exigeantes. Son large spectre de couleurs et ses différents angles de diffusion permettent d'obtenir le meilleur éclairage pour mettre en avant votre offre commerciale. Son IRC>90 fait de lui un produit de choix pour les applications qui demandent un rendu de couleur élevé. Disponible en coloris noir et blanc.

Données techniques

Puissance (W)	20	Gradation	Non gradable / DALI
Flux lumineux (lm)	2000	Tension d'entrée	AC 220-240V / 50-60Hz
Efficacité lumineuse (lm/W)	100	Type de LED	Philips Certaflux
IP	IP20	Maintien du flux	L80B10 > 50 000H (Ta 25°)
Température de couleur	3000K / 4000K / 5000K	Driver	Philips, PF>0.95
Classe électrique	Classe I	Type de montage	Spot sur rail
IRC	>90	Matériaux	Aluminium
Optique	12° / 24° / 36° / 60°	Dimensions	Øext.90; h113 mm; 0.8kg

Détails du luminaire



Applications



Tableau de commande

NC	CCT	Gradation	Options montage	Option couleur
TRACKY 20	3000K 4000K 5000K	Non gradable DALI	Spot sur rail	Noir Blanc

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)