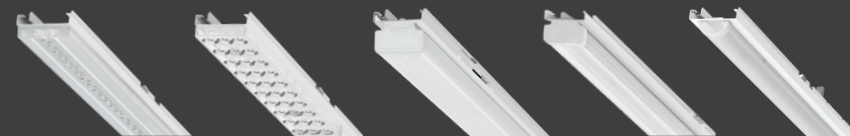


Éclairagisme variés



Central.Line.Optic Individual.Lens.Optic Diffuseur opalin Diffuseur prismatique Diffuseur BG

	Optique à lentilles									Optique à diffuseur				
Abréviation	... XB	... B	... TB	... T	... XT	... H	... A	... DA	... G	... LK	... LP	... BG*		
Guidage de flux	extrêmement large	large	large vers le bas	vers le bas	intense vers le bas	très intense vers le bas	asymétrique	asymétrique double	dépoli	opalin	prismatique	dépoli		
Répartition de la lumière														
Hauteur de montage	2,5–5 m	3–5 m	3–12 m	6–12 m	>10 m	>10 m	3–4 m	3–4 m	3–5 m	2,5–5 m				
Central.Line.Optic		 SRGCB	 SRGCTB	 SRGCT	 SRGCXT				 SRGCG					
Angle de rayonnement C0/C90		95°/95°	80°/75°	25°/100°	25°/55°				105°/110°					
Individual.Lens.Optic	 SRGOXB	 SRGOB BAP	 SRGOTB BAP	 SRGOT		 SRGOH	 SRGOA	 SRGODA	 SRGOG					
Angle de rayonnement C0/C90	105°/105°	95°/95°	80°/80°	40°/85°		30°/30°	20°	70°/90°	115°/110°					
Diffuseur										 SRGLK	 SRGLP	 SRGBG*		
Angle de rayonnement C0/C90										130°/110°	45°/100°	110°/125°		
Utilisation														

*SRGBG disponible à partir du T1/2025