

SRT

# Éclairagisme variés



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

	Optique à lentilles									Optique à diffuseur				
<b>Abréviation</b>	... XB	... B	... TB	... T	... XT	... H	... A	... DA	... G	... LK	... LP	... BG*		
<b>Guidage de flux</b>	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		
<b>Répartition de la lumière</b>														
<b>Hauteur de montage</b>	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				
<b>Central.Line.Optic</b>		 SRGCB	 SRGCTB	 SRGCT	 SRGCXT				 SRGCG					
Angle de rayonnement C0/C90		95°/95°	80°/75°	25°/100°	25°/55°				105°/110°					
<b>Individual.Lens.Optic</b>	 SRGOXB	 SRGOB <b>BAP</b>	 SRGOTB <b>BAP</b>	 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°					
<b>Diffuseur</b>										 SRGLK	 SRGLP	 SRGBG*		
Angle de rayonnement C0/C90										130°/110°	45°/100°	110°/125°		
<b>Utilisation</b>														

\*SRGBG disponible à partir du T1/2025