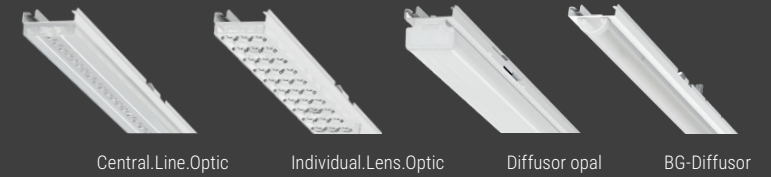


Gesamtübersicht Lichttechniken



Typenbezeichnungen	
System	Geräteträger
SDT	SDG..
SDT-Match	SDGM..

	Linsenoptik									Diffusoroptik		
Kurzbezeichnung	... XB	... B	... TB	... T	... XT	... H	... A	... DA	... G	... LK	... BG	SDG
Lichtlenkung	extrem breit	breit	tiefbreit	tief	extra tief	extrem tief	asymmetrisch	doppelt asymmetrisch	geist	opal	geist	geist
Lichtverteilung												
Montagehöhe	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		 SDGCB	 SDGCTB	 SDGCT	 SDGCXT				 SDGCG			
Abstrahlwinkel C0/C90		95°/95°	80°/75°	25°/100°	25°/55°				105°/110°			
Individual.Lens.Optic	 SDGOXB	 SDGOB BAP SDGMOB	 SDGOTB BAP SDGMOTB	 SDGOT		 SDGOH	 SDGOA	 SDGODA	 SDGOG			
Abstrahlwinkel C0/C90	105°/105°	95°/95°	80°/80°	40°/85°		30°/30°	20°	70°/90°	115°/110°			
Diffusor										 SDGLK	 SDGBG	 SDG
Abstrahlwinkel C0/C90										130°/110°	110°/125°	115°/105°
Anwendung												