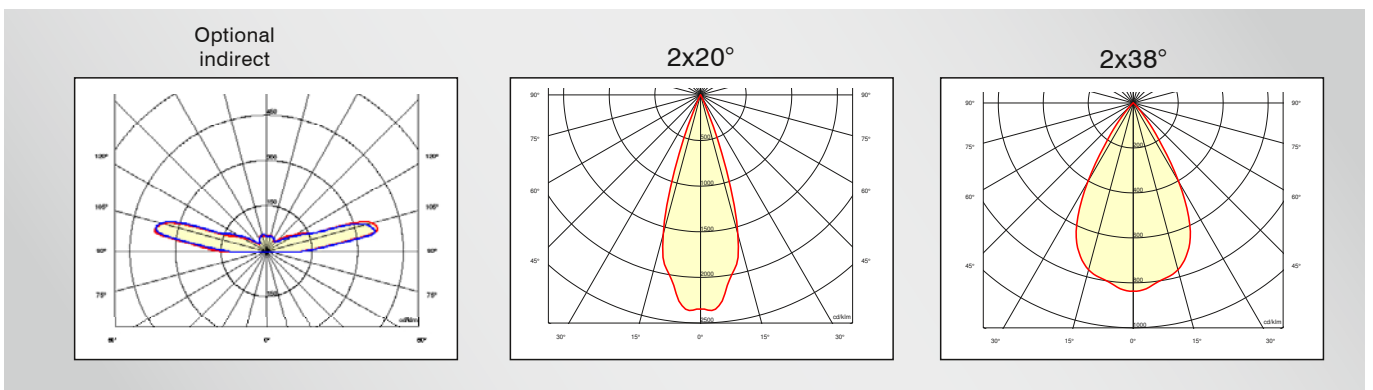
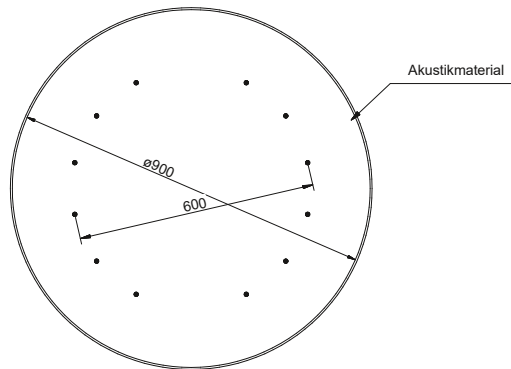


auf Anfrage/on request
ACOUSTIC SQUARE

			Lichtpunktabstand/Light point distance:	n/a
			Treiber/Driver:	Integriert/Integrated DALI DT8
			Leistung/Wattage:	Direkt/directly: 2W pro Lichtpunkt/Lightpoint Indirekt/indirectly: Dot-Free Silicon Flex 23W/m
			Lichtverteilung/Beam angle:	Direkt/directly 2x20°, 2x38°
			Wirkungsgrad/Efficiency:	>85%
			Farbtemperatur/Color Temperature:	2200K – 5000K
			CRI:	>80, >90
			Schutzklasse/Protection Class:	III
			Schutzart/IP-Protection:	IP20
			Oberfläche Gehäuse/Casing Finish:	Akustik Panel, Filzgrau / Acoustic plate, Felt gray
			Sonderausführung/Custom versions:	Auf Anfrage/On request

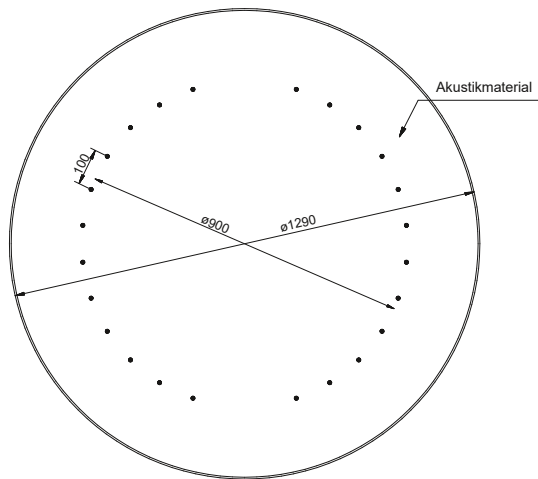
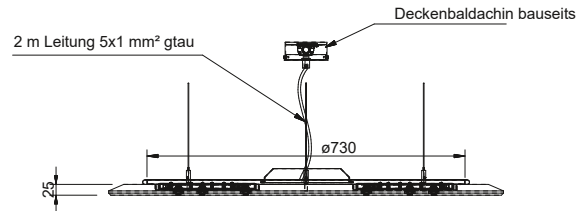


TUNEABLE WHITE



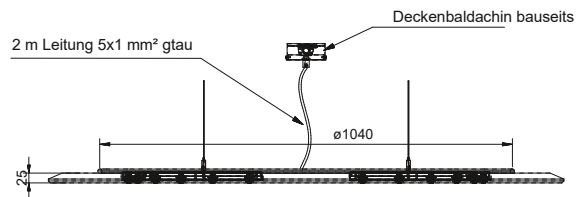
Produkt ID Länge / length	Verbrauch + Lichtstrom/Wattage
1604 = Ø900mm	002 = 2W / Lichtpunkt/Lightpoint

Weitere Sonderausführungen auf Anfrage / Custom solutions on request



Produkt ID Länge / length	Verbrauch + Lichtstrom/Wattage
1605 = Ø1290mm	002 = 2W / Lichtpunkt/Lightpoint

Weitere Sonderausführungen auf Anfrage / Custom solutions on request



ARTIKELNUMMER / ARTICLE NUMBER:

Produktkennung Product ID	Verbrauch Wattage	Treiber Driver	Abstrahlwinkel Beam Angle	Farbtemperatur Color Temperature	CRI CRI	Farbe Color Finish	Extras Accessories
1604	002 = 2W	W = DALI DT8	B = 2x20°	T1 = 2200K - 4000K	8 = 80	09 = ○ light gray	X = Ohne/None
1605			F = 2x38°	T2 = 2200K - 4500K	9 = 90	02 = ● gray	S = Stahlseilabhängung/ Steel cable suspension
				T3 = 2200K - 5000K		04 = ● anthracite	
				T4 = 2200K - 5700K*		03 = ● black	
				T5 = 2700K - 4000K			
				T6 = 2700K - 4500K			
				T7 = 2700K - 5000K			
				T8 = 2700K - 5700K*			

Andere Farbkombinationen oder Temperaturen möglich/Other color combinations or temperatures possible
*5700K nur CRI 80/ 5700K only CRI 80