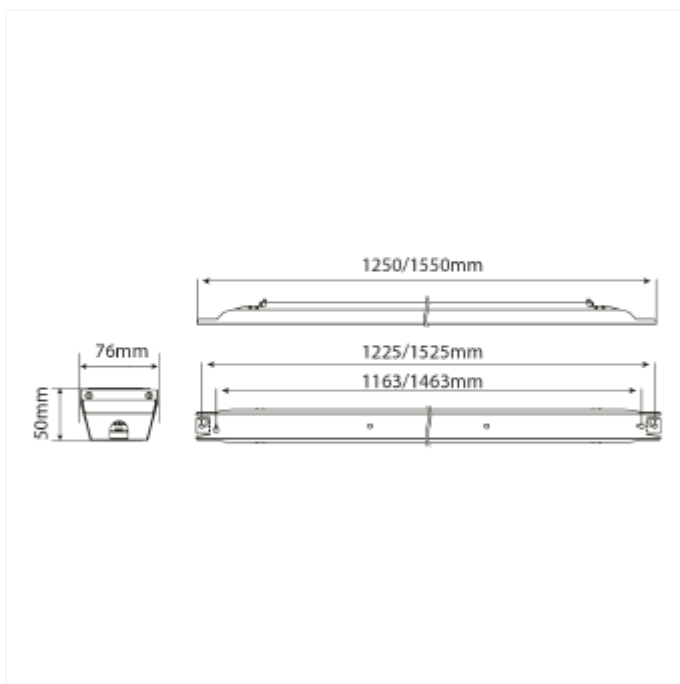




## PRODUCT FAMILY SHEET

C Line



## C Line

C Line er en industriell lysarmatur for takmontering. Armaturen har mange bruksområder som eksempelvis industri og lager. Armaturen har gjennomgangskobling (5x2,5 mm<sup>2</sup>), dette sikrer effektiv installasjon uten verktøy.

Justerbart effektnivå Med DIP-switch kan du endre effektnivået. Effektnivå: C Line, 1250mm: 830: 60W = 9900lm | 50W = 8200lm | 42W = 6900lm | 33W = 5400lm 840: 60W = 10800lm | 50W = 9000lm | 42W = 7500lm | 33W = 5900lm Effektnivå: C line 830, 1550mm: 830: 100W = 16500lm | 83W = 13600lm | 65W = 10700lm | 57W = 9400lm | 48W = 7900lm 840: 100W = 18000lm | 83W = 14900lm | 65W = 11700lm | 57W = 10200lm | 48W = 8600lm

Dette produktet er også tilgjengelig med en PIR-sensor med trådløs kommunikasjon mellom armaturene, med Norlux Wireless Connect-system for kontroll.

## VERSIONS

Art.No	Effect [W]	Cold Lumen [lm]	Lumen Output [lm]	CCT [K]	Beam Angle [°]	Lens Difuser	CRI [>]	Color	Light Control	Connection
102511-00-1	0/50/42/	11000	9900	3000	60°	Klar	80	Stål	Ingen	Hurtigkobling
102517-00-1-d dd	100	19800	17500	4000	60°	Klar	80	Stål	DALI2	Hurtigkobling
102516-2-01-1	0/50/42/	12100	10793	4000	90°	Klar	80	Stål	Ingen	Hurtigkoblingx2
102511-2-00-1	0/50/42/	11000	9900	3000	60°	Klar	80	Stål	Ingen	Hurtigkoblingx2
102511-2-01-1	0/50/42/	11000	9900	3000	90°	Klar	80	Stål	Ingen	Hurtigkoblingx2
102512-2-00-1	/83/65/5	18000	16500	3000	60°	Klar	80	Stål	Ingen	Hurtigkoblingx2
102516-2-00-1	/50/42/3	12100		4000	60°	Klar	80	Stål	Ingen	Hurtigkoblingx2
102512-2-01-1	/83/65/5	18000	16500	3000	90°	Klar	80	Stål	Ingen	Hurtigkoblingx2
102517-2-01-1	/83/65/5	19800	18000	4000	90°	Klar	80	Stål	Ingen	Hurtigkoblingx2

## PRODUCT FAMILY SHEET

C Line



102517-2-00-1	/83/65/5	19800	18000	4000	60°	Klar	80	Stål	Ingen	Hurtigkoblingx2
102517-2-00-1 -ddd	100	19800	17500	4000	60°	Klar	80	Stål	DALI2	Hurtigkoblingx2
102518-2-01-1	/83/65/5	19800		6500	90°	Klar	80	Stål	Ingen	Hurtigkoblingx2
102517-2-E-01 -1	/83/65/5	18700	17000	4000	90°	Klar	80	Stål	Emergency	Hurtigkoblingx2