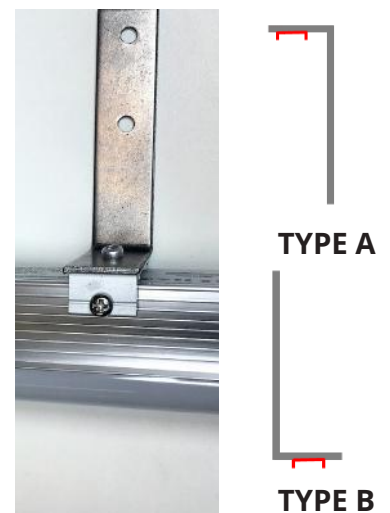
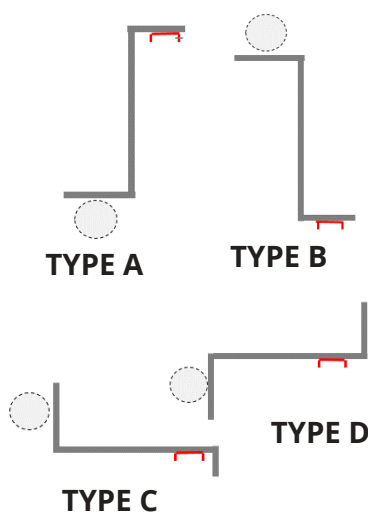


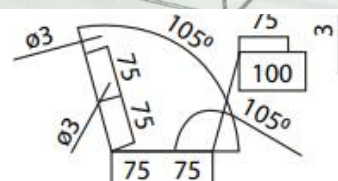
## FERTILITY-LIGHT™ MONTAGE HALTERUNG

Artikelnummer	Produkt	Abmessungen	Beschreibung	Material
B0001	S-halterung	25 x 80 x 350 x 150mm		4mm galvanisiert
B0005	S-Winkelhalterung	25 x 80 x 505mm		4mm galvanisiert
B0002	Winkelhalterung	20 x 55 x 85mm		2mm edelstahl, gewinkelt
B000322	U-Halterung	22mm	Für die Montage von B0001 + B0005	
B000328	U-Halterung	28mm	Für die Montage von B0001 + B0005	
B000338	U-Halterung	38mm	Für die Montage von B0001 + B0005	
B000351	U-Halterung	51mm	Für die Montage von B0001 + B0005	
B000364	U-Halterung	64mm	Für die Montage von B0001 + B0005	
B000383	U-Halterung	83mm	Für die Montage von B0001 + B0005	
W0051	Selbstbohrschraube	5,5 x 16mm		Edelstahl A2
W0054	Selbstbohrschraube	5,5 x 45mm		Edelstahl A2



## FERTILITY-LIGHT™ MONTAGE RAUFE

Artikelnummer	Produkt	Abmessungen	Beschreibung
D0025	RNS raufe für FERTILITY-LIGHT	1900mm	3mm feuerverzinkte Gewinde 75 x 100mm
FCB48	Kabelbinder - klein		Z. B. zur Befestigung von Kabeln und mehr
FCB76	Kabelbinder - groß		Z. B. zur Befestigung von Strohracks



## HALTERUNG FÜR MONTAGE RNS PLUG 'N PLAY™ LEUCHTEN

Artikelnummer	Produkt	Abmessungen	Beschreibung	Farbe	Material
D00032	Schraubenbefestigung	20 x 48mm	Für MODULAR-LIGHT geeignet	Alu. grau	Aluminium
D0006	Klickbefestigung	16 x 57mm	Für MODULAR-LIGHT geeignet	Grau	PVC
D0007	Klickbefestigung	16 x 49mm	Für FARM-LIGHT geeignet	Grau	PVC
W0054	Selbstbohrschraube	5,5 x 32mm			Edelstahl A2
W0012	Bolzen	5 x 16mm			Edelstahl A2
W0013	Mutter	M5			Edelstahl A2
W0017	Bolzen	6 x 25mm			Edelstahl A2
W0018	Mutter	M6			Edelstahl A2



Wählen Sie zwischen den LED-Leuchten **FARM-LIGHT** oder **MODULAR-LIGHT**

Zusätzlich besteht das **FERTILITY-LIGHT™**-Konzept aus 50 cm langen Kabeln (F050P) zwischen jeder Leuchte.

In jeder Reihe wird auch 1 Anschlusskabel von 100 cm oder 150 cm Länge verwendet (F100SC oder F150POE) sowie eine Endkappe (D0001).

Sie sind herzlich eingeladen, uns für eine kostenlose und unverbindliche ROI-Berechnung zu kontaktieren:

*e-mail: [info@rnsolutions.dk](mailto:info@rnsolutions.dk) and telefon: +45 9838 5995*

