



## EXTRA-N-LED

### Tekniske specifikationer

Power: 220-240V AC 50/60 Hz  
PF: 0,90  
Effektivitet: 120Lm/W  
SDCM: 3  
Spredningsvinkel: 120° Symmetrisk  
Kapslingsklasse: IP66  
IK klassificering: 10  
Isolationsklasse: I  
Standard: On/off  
Omgivelsestemperatur: -20°C til +45°C  
L70B10 (Ta 30°): 100.000 timer  
Ex-zone: 2,22  
ATEX-klasse:  
II 3G Ex nR IIC T6 Gc  
II 3D Ex tc IIIC T62°C Dc

### Produktinformationer

Montering: Direkte på loft eller wireophæng  
Materiale: Polycarbonat  
Cover: Opal polycarbonat  
Farve: RAL7035  
Pakningsstørrelse: 1 stk.



### Produktbeskrivelse

EXTRA-N-LED er et indendørs ATEX certificeret LED armatur til Zone 2,22

Kontakt os for at få yderligere oplysninger om armaturet

Belysningsarmaturet skal installeres, tilsluttes og testes af en autoriseret EI-installatør.



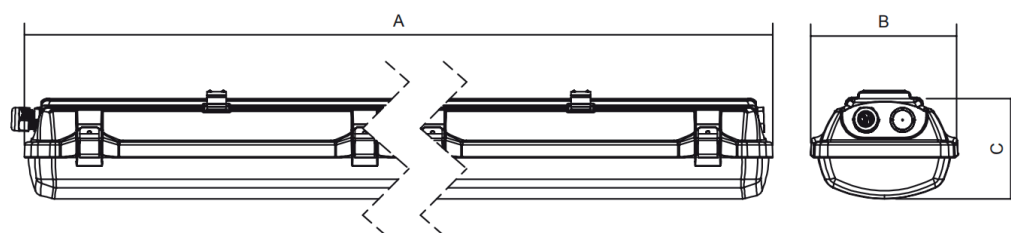
## EXTRA-N-LED

Produkt nr.	Effekt/Watt	Lumen	Kelvin	RA	Materiale	IK	Netto vægt (stk)
055261	20	2.196	4000	>80	Polycarbonat	10	2,2 Kg
055266	34	3.371	4000	>80	Polycarbonat	10	3,58 Kg
055267	51	6.641	4000	>80	Polycarbonat	10	3,7 Kg

Produkter som ikke lagerføres

### Tilvalg

Nød-backup	Kelvin	Omgivelsestemperatur	Gennemfortrådning	Montering
1,5 timer	3000	Op til +50°C	1-faset	Wiresæt
3 timer	6000		3-faset	



20W A = 670mm B = 155mm C = 105mm  
 34W/51W A = 1580mm B = 155mm C = 105mm