

**Beta Ice**

Fluoreszenzleuchte IP65 speziell entwickelt für Kühlzellen mit Temperaturen von -20°C bis -30°C. Gehäuse aus einem einzigen Aluminiumstück geformt. Mit Epoxypolyesterpulver in weiss lackiert. Öffnung mit Scharnier. Lichtverteiler aus Polycarbonat mit glatter Aussenseite und innenliegender Prismenstruktur. Aluspiegelreflektor in breit- oder tiefstrahlender Ausführung. Inkl. Leuchtmittel 4000K.

*Luminaire IP65 pour lampes fluorescentes spécialement conçu pour les chambres frigorifiques présentant des températures situées entre -20°C et -30°C. Corps moulé en un seul bloc d'aluminium. Revêtement poudre époxy-polyester blanc. Ouverture par charnière. Diffuseur en polycarbonate avec face extérieure lisse et structure de prisme interne. Réflecteur miroir aluminium en version éclairage large ou concentrique. Lampes 4000K comprises.*



breitstrahlend

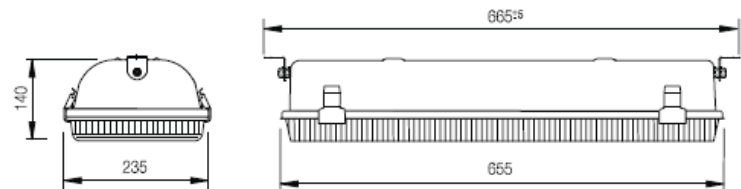
éclairage large

Art.No.	Watt	LQ Socket	Info	CHF brutto
3FIC/5532HF	2 x 55W	TC-L / 2G11	EVG	435.00
3FIC/5534HF	1 + 1 x 80W	TC-L / 2G11	EVG	586.00

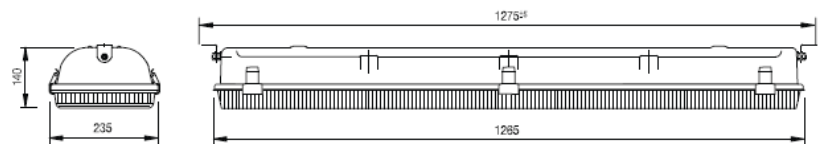
tiefstrahlend

éclairage concentrique

Art.No.	Watt	LQ Socket	Info	CHF brutto
3FIC/5535HF	1 + 1 x 80W	TC-L / 2G11	EVG	501.00



2 x 55W



1 + 1 x 80W