

Feuchtraumwannenleuchte

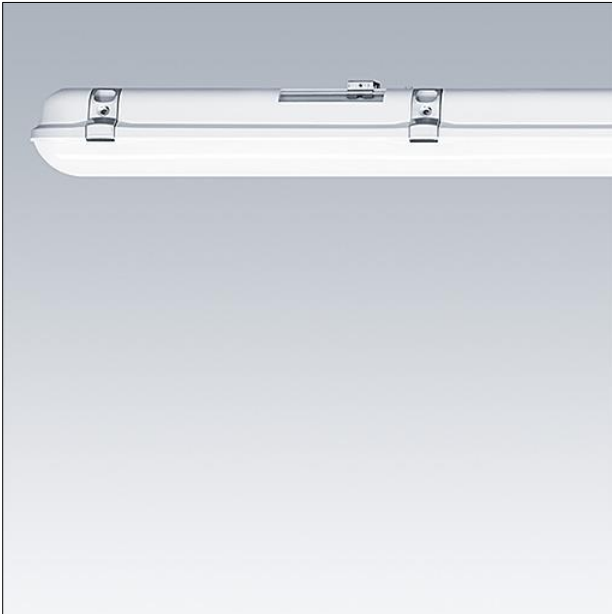
Eine LED-Leuchte der Schutzklasse IP65 für hochwertige, energiesparende Beleuchtung in feuchten, staubigen Umgebungen. Der hochwertige Diffusor aus opalem Polycarbonat (UV-stabilisiert) sorgt für eine gleichmäßige Lichtverteilung ohne dunkle Flecken. Sehr gute Effizienz und bis zu 50% Energieeinsparung im Vergleich zu Leuchten mit T8-Leuchtstofflampen. Das klassische Design sorgt für ein attraktives Erscheinungsbild - ideal für den sukzessiven Leuchtenwechsel in Sanierungsprojekten. Version mit 3-Stunden-Notlicht.

Gehäuse: Polycarbonat

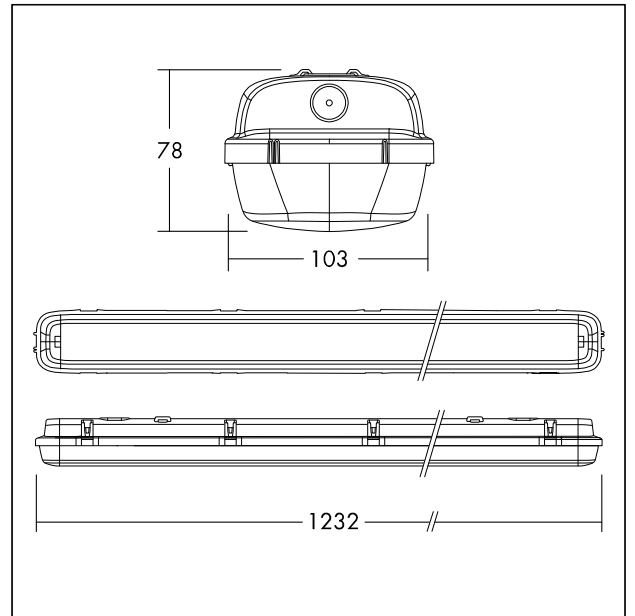
Diffusor: opales Polycarbonat (UV-stabilisiert)

Befestigungen: Edelstahl

Gewicht: 2,15 kg



TE_JULIE_F_side.jpg



TE_JULIE_M_IILD2_1200.wmf

Lichtverteilung

Emergency

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D.

Die mit * gekennzeichneten Werte sind Bemessungswerte. Leistung und Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 10%. Die Werte gelten, wenn nicht anders angegeben, für eine Umgebungstemperatur von 25°C.