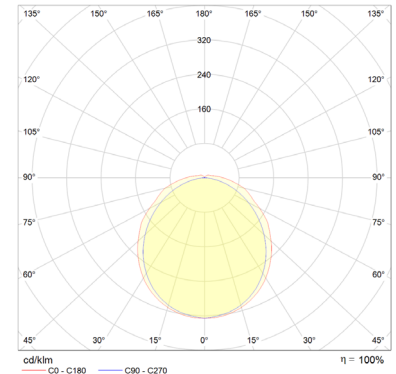
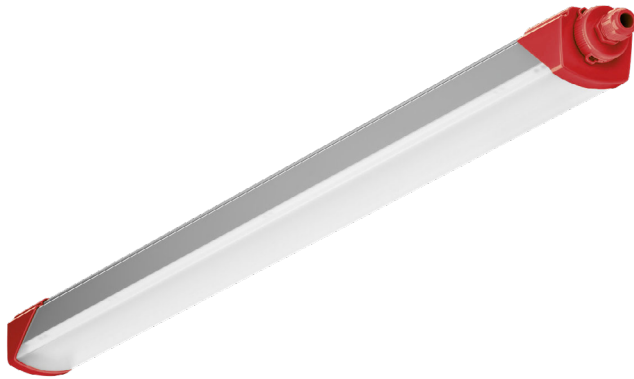


## AMENTA 1.2 42-840 ET LV



Further light distributions on request /  
Weitere Lichtverteilungen auf Anfrage.



<b>TK</b>	<b>TK</b>	10228111
<b>Dimensions [mm]</b>	<b>Abmaße [mm]</b>	1.261 x 76 x 67 mm
<b>Weight [kg]</b>	<b>Gewicht [kg]</b>	1,7
<b>Power [W]</b>	<b>Leistung [W]</b>	33
<b>Luminous flux [lm]</b>	<b>Lichtstrom [lm]</b>	4.200
<b>Color</b>	<b>Farbe</b>	4.000
<b>CRI</b>	<b>CRI</b>	80
<b>Voltage</b>	<b>Nennspannung</b>	220..240
<b>Frequency</b>	<b>Frequenz [Hz]</b>	0..50/60
<b>Protection class</b>	<b>Sicherheitsklasse</b>	I
<b>Ballast controls</b>	<b>Ansteuerung des Treibers</b>	ET (switchable/schaltbar)
<b>Connection</b>	<b>Verbindung</b>	Terminal
<b>IP protection</b>	<b>IP Schutzklasse</b>	IP 66
<b>IK protection</b>	<b>IK Schutzklasse</b>	IK 03
<b>Material</b>	<b>Material</b>	PMMA, ASA
<b>End cap color</b>	<b>Endkappen-Farbe</b>	Red / Rot
<b>Service life, L80 (25 °C) [h]</b>	<b>Lebensdauer, L80 (25 °C) [h]</b>	50.000
<b>Min. / Max. ambient temp.</b>	<b>Min. / Max. Umgebungstemp.</b>	-15 ... +25
<b>Fire protection, UL94</b>	<b>Feuerbeständigkeit, UL94</b>	HB
<b>Fire protection, EN 60595-2-11 [°C]</b>	<b>Feuerbeständigkeit, EN 60595-2-11 [°C]</b>	650
<b>Marking</b>	<b>Kennzeichnung</b>	

