

BREMERHAVEN, VHT LSR 50 mm Silikatglas

BREMERHAVEN VHT mit Lampenschutzrohr 50 mm aus Silikatglas; T8/18W

Kunststoffleuchte aus Duroplast mit Lampenschutzrohr aus Silikatglas.

Schutzart IP 68, 1 m, Schutzklasse II.

Hochwärmefeste Ausführung bis max. +90°C Umgebungstemperatur.

Vorschaltgerät und Starter in separatem Kunststoffgehäuse IP 65, Schutzklasse II.

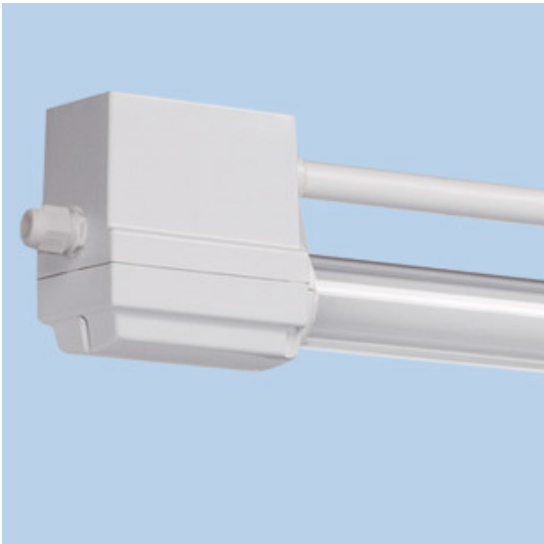
Montage außerhalb des Wärmebereichs, Separat zu bestellen.

Anschlußfertig über zwei Kabelverschraubungen M20.

Zwei Befestigungsschellen aus Kunststoff, variabler Befestigungsabstand.

Bestellnummer.: 590 200

Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	a-Mass (mm)
782	77	129	395



LOR = 88 %

α	C0	C90	C180
0°	100	100	100
10°	100	98	100
20°	104	92	104
30°	110	82	110
40°	111	70	111
50°	109	54	109
60°	108	37	108
70°	106	18	106
80°	105	4	105
90°	102	0	102
100°	100	0	100
110°	98	1	98
120°	98	3	98
130°	98	7	98
140°	98	9	98
150°	99	11	99
160°	78	13	78
170°	43	14	43
180°	15	15	15

