

## Artikeldatenblatt 1925

STAND 08/2023

<b>Art.-Nr.:</b>	1925
<b>Artikel:</b>	Duopt M CBS-T-W
<b>EAN:</b>	4255637505626
<b>Zolltarifnummer:</b>	94056180
<b>Leuchtenart:</b>	Zentralbatterie
<b>Montageart:</b>	Wand
<b>Prüfeinrichtung:</b>	CBS-T
<b>Betriebsart:</b>	Dauer-   Bereitschaftsbetrieb
<b>Erkennungsweite:</b>	26m
<b>Eingangsspannung   -frequenz:</b>	230V AC   170 - 260V DC   50/60Hz
<b>Schutzart:</b>	IP32
<b>Max. Leistung AC:</b>	11,6VA
<b>Max. Leistung DC:</b>	5,6W
<b>Nennleistung Leuchtmittel:</b>	2,4W
<b>Umgebungstemperatur:</b>	-5°C...+50°C
<b>Gehäusematerial:</b>	Aluminium



### Duopt M CBS-T-W

Reagiert auf Ihren Brandmelder

Rettungszeichenleuchte zur dynamischen Fluchtweglenkung aus langlebigen, recycelbaren Aluminiumprofilen, hochwertig eloxiert. Im klaren, kantigen Design. Gehäuse für Montage, Anschluss oder dem Einsetzen der Rettungszeichen ohne Werkzeuge zu öffnen.

Mit LEDs in augenfreundlicher Lichtfarbe 4000K (840) in zwei getrennten Leuchtbereichen für Rettungszeichen, über potentialfreien Kontakt umschaltbar bei erforderlicher Änderung der Fluchtwegrichtung.

Anschlussklemmen für Durchgangsverdrahtung mit Adern bis 2,5mm<sup>2</sup> und ein oder zweiseitiger Fluchtweg-Kennzeichnung nach Vorgabe.

Durch integrierten Mischbetriebsbaustein CBS-T an Anlagen der Serie H1-CBS betreibbar (Sicherheits- und Rettungszeichenleuchten in einem Stromkreis mischbar).

### Abmessungen

Breite (mm): 525

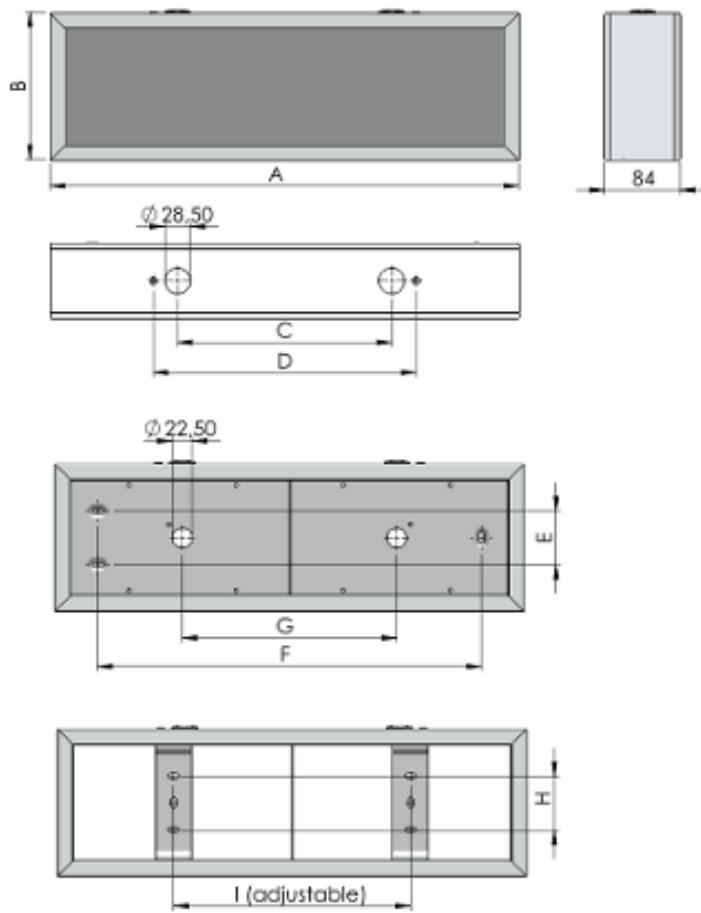
Höhe (mm): 165

Tiefe (mm): 84

Nettogewicht (kg): 2,43



Maßzeichnung | dimensional drawing



	A	B	C	D	E	F	G	H	I
<b>DUOPT M</b>	525	165	240	294	60	430	240	60	200-430
<b>DUOPT L</b>	740	210	340	394	102	600	340	102	200-600

