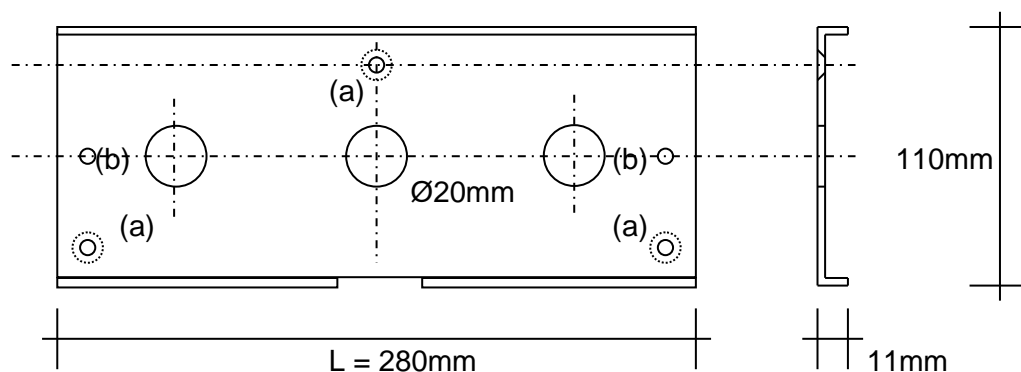


Artikel-Nr.17500906

V2A Unterbau-Sockel für LED-Leuchtanzeigen LWA-90 und LWA-130



- 3 Bohrungen Ø 20mm
- 3 Senkbohrungen Ø 8/12mm (a)
- 2 Gewindebohrungen Ø M5 (b)
- 1 Ausklinkung 60x11mm

Material: V2A gebürstet 2,0mm und entgratet

Montage der LWA an die Wand:

1. Sockelblech mit 3 Senkschrauben an die Wand befestigen
2. Leitungseinführung von hinten durch die 20er Bohrung
3. LWA: - ein Seitenteil abschrauben,
- PCB und Frontscheibe herausziehen und zwischenlagern
- Leitung durch 20er Bohrung einführen
- LWA-Gehäuse mit 2 Schrauben M5x10 an den Gewindelöchern des Sockelblechs anschrauben
4. Leitung nach links verlegen
5. PCB in die 4. Nut von der Rückwand einschieben und Leitung auf die Anschlüsse klemmen
6. Frontscheibe einschieben
7. Funktionstest
8. Seitenteil der LWA anschrauben
9. Frontscheibe und Gehäuse mit weichem Tuch reinigen