



Hinweis zur neuen Beleuchtung:
Die lichttechnische Berechnung wird in
Anlehnung an die Beleuchtungsklassen
der EN13201-1 durchgeführt.


Beleuchtungsplan


Westwall / Westgraben
(FGÜ Westwall 13 / FGÜ Westgraben
16)

(SBL 19 bis 24)

(vSBL 16 bis 19)

Legende

 gepl. Beleuchtung

 vorh. Beleuchtung

vorh. SBL 18
LuxBase-Nr.: 169621
LPH: 5 m / Bj: 31.12.1968
1 x HELLUX/LRF 300
Watt: 36 / Ges-Watt: 48
Betrieb: Ganznacht, Ganznacht

gepl. SBL 21
LPH: 6 m, Neigung: 15 °
1 x Trilux LIQ50N-AB2L-SLR3/3500-730 4G1 ET
3500 Lumen / Watt: 26
Zhaga-Schnittstelle: unten
mit Hub: ja / mit GPS-Hub: nein

vorh. SBL 16
LuxBase-Nr.: 169622
LPH: 5 m / Bj: 22.02.2015
1 x HELLUX/LRF 300
Watt: 36 / Ges-Watt: 48
Betrieb: Ganznacht, Ganznacht

gepl. SBL 19
LPH: 6 m, Neigung: 0 °
1 x Trilux LIQ70N-FL1L-SLR3/9100-730 10G1 ET
9100 Lumen / Watt: 69
Zhaga-Schnittstelle: unten
mit Hub: ja / mit GPS-Hub: nein

vorh. SBL 17
LuxBase-Nr.: 169623
LPH: 5 m / Bj: 31.12.1968
1 x HELLUX/LRF 305
Watt: 48 / Ges-Watt: 50
Betrieb: Ganznacht, Ganznacht

gepl. SBL 20
LPH: 6 m, Neigung: 15 °
1 x Trilux LIQ50N-AB2L-SLR3/3500-730 4G1 ET
3500 Lumen / Watt: 26
Zhaga-Schnittstelle: unten
mit Hub: ja / mit GPS-Hub: ja

gepl. SBL 23
LPH: 5 m, Neigung: 5 °
1 x Trilux LIQ50N-AB2L-SLR3/1800-730 2G1 ET
1800 Lumen / Watt: 14.5
Zhaga-Schnittstelle: unten
mit Hub: ja / mit GPS-Hub: ja

vorh. SBL 19
LuxBase-Nr.: 169607
LPH: 6 m / Bj: 31.01.1969
2 x TRILUX/9902 2 2, TRILUX/9902 2 2
Watt: 100 / Ges-Watt: 124
Betrieb: Ganznacht, Ganznacht, nicht installiert, nicht installiert

gepl. SBL 22
LPH: 5 m, Neigung: 0 °
1 x Trilux LIQ50N-FR1L-SLR3/5600-730 6G1 ET
5600 Lumen / Watt: 42
Zhaga-Schnittstelle: unten
mit Hub: ja / mit GPS-Hub: nein

gepl. SBL 24
LPH: 5 m, Neigung: 5 °
1 x Trilux LIQ50N-AB2L-SLR3/1800-730 2G1 ET
1800 Lumen / Watt: 14.5
Zhaga-Schnittstelle: unten
mit Hub: ja / mit GPS-Hub: nein

Stand: 28/10/2025

1:550