

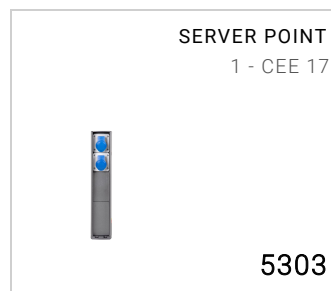
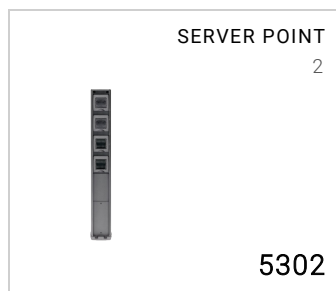
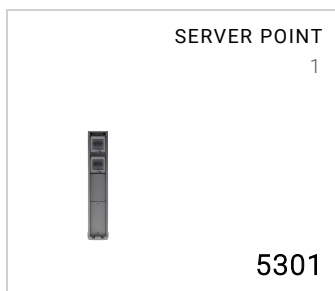
Wegmarkierungsleuchte für den Außenbereich
 Material: Polycarbonat / Abdeckblende aus Aluminiumdruckguss
 Eingebauter Treiber
 Lichtquelle: LED-Einheit
 Einrastbefestigung der Blende an der Leuchte mittels farbpassender Sicherheits-Inbusschrauben aus Edelstahl
 Finish: UV-stabilisierte Sprühlackierung mit Polyurethanharzen

Abmessungen	74 x 134 x 49 mm
Wattleistung	4.5 W
Stromversorgung	220-240 V 50/60 Hz
Lichtquellenlichtstrom	320 lm
Leuchten-Lichtstrom	168 lm
Leuchten-Lichtausbeute	37 lm/W
Color Rendering Index – CRI	85
LED-Energieeffizienzklasse	G
Elektrische Schutzklasse	Klasse II
Schutzart IP	IP 65
Mechanische Schlagfestigkeit	IK 10 (20 joules)
Normen	EN 60598-1 +2-2
Gewicht	0.27 kg
Konformität	CE UK CA

SERVER POINT LED-Wegmarkierung

5315

FIXTURES RELATED



CODE OPTIONS

FINISHING

AN ANTHRAZIT

FARBTEMPERATUR

3K 3000K
4K 4000K