



Bastion

IP65

IK16 (150J)

Kompakt/Rund

SK1

Anbau

TM65/66

Haft und Gewahrsam

Psychiatrie und Maßregelvollzug

Stadt und Gemeinde

Die vandalismussichere Leuchte Bastion ist eine Einbauleuchte für Umgebungen mit hohem Vandalismusrisiko.

Standardfarben

schwarz strukturiert

weiß strukturiert

titan

- Produktbeschreibung

Die sehr robuste, vandalismussichere Leuchte ist aufgrund ihrer Verarbeitung außergewöhnlich schlagfest und für Situationen mit einem hohen Vandalismusrisiko geeignet. Durch den Einsatz von Resistorx-schrauben ist die Bastion vor Öffnung durch Unbefugte geschützt. Die Leuchte verfügt über ein separat schaltbares Nacht-/Beobachtungslicht.

Die vandalismussichere Leuchte eignet sich besonders für:

Bahnbauten, Fußgängerunterführungen/-tunnel, Forensische [Psychiatrien \(Maßregelvollzug\)](#), [Justizvollzugsanstalten \(JVA\)](#), Justizbauten, öffentliche Anlagen, Polizeiinspektionen.

IK16 (150J) [Mehr erfahren.](#)

IP65 [Mehr erfahren.](#)

Gehäuse: Gehäuse aus verzinktem Stahl, extrem korrosionsbeständig

Farbe: weiß matt – [weitere Farboptionen.](#)

Diffusor: Opal, Polycarbonat, außergewöhnlich schlagfest

Geräteträger: Wechselbarer Geräteträger mit Steckersystem (Plug&Play). Enthält Treiber, LED-Platinen und ggfs. weitere Komponenten.

Montage: Wand- / Deckenmontage

Kabeleinführung: rückseitig, seitlich

Design Life: 30+ Jahre. [Mehr erfahren.](#)

■ Technische Daten

Bastion	Leuchtenlichtstrom (lm)	Leistung (W)	Lichtausbeute (lm/W)	Farbtemperatur (K)
Opal				
GD557-1200N-X-TB	1233	13.8	89	4000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	3.2	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀₀ >72,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	B	480	-
	Abmessungen			
	400mm x 200mm x 100mm			
GD557-1800N-X-TB	1834	18.8	97	4000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	3.2	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀₀ >72,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	B	480	-
	Abmessungen			
	400mm x 200mm x 100mm			
GD557-1200W-X-TB	1181	13.8	86	3000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	3.2	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀₀ >72,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	459	-
	Abmessungen			
	400mm x 200mm x 100mm			
GD557-1800W-X-TB	1757	18.8	93	3000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	3.2	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀₀ >72,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	459	-
	Abmessungen			
	400mm x 200mm x 100mm			

Optionen

Beschichtung für seewassernahe Bereiche (Zone 2)	-Z2
Dämmerungsschalter	-PC
Gehäuseseiten geschlossen (ohne Vorprägung)	-BE
Einbauvariante	-R
240V Wechselrelais	-ER
Zentralbatterie, 110V	-EV
3h-Notlichtbatterie, Bereitschaftsschaltung	-NE
3h-Notlichtbatterie, Dauerschaltung	-E3
schwarz strukturiert	-TB
weiß strukturiert	-TW
titan	-MT

- Für Farboptionen ersetzen Sie bitte -TB mit dem erforderlichen Farbcode.
- -NE und -PC können nicht kombiniert werden.

