



Tuscan Square

IP65

IK14 (100J)

SKI

Anbau

Kompakt/Rund

Tuscan Square ist eine sehr schlagfeste, kompakte Leuchte, die für den Einsatz in Bereichen, die durch mutwillige oder fahrlässige Zerstörung gefährdet sind, entwickelt wurde.

Standardfarben

weiß strukturiert

- Produktbeschreibung

Tuscan Square ist eine sehr schlagfeste, kompakte Leuchte, die für den Einsatz in Bereichen, die durch mutwillige oder fahrlässige Zerstörung gefährdet sind, entwickelt wurde. Gleichzeitig bewährt sie sich zuverlässig in Umgebungen mit anspruchsvollen Witterungsverhältnissen. Aufgrund ihrer Voraussetzungen eignet sich die kompakte Leuchte Tuscan Square optimal für die Anforderungen der [Bereiche Bahn & Beförderung](#), [Haft & Gewahrsam](#) sowie [Stadt & Gemeinde](#). Der Lichtdiffusor ist aus UV-stabilisiertem Polycarbonat und mit Spezialschrauben gegen unbefugte Eingriffe am Gehäuse befestigt. Das robuste, quadratische Gehäuse von Tuscan Square besteht aus extrem korrosionsbeständigem verzinktem Stahl, der mit einer stoß- und kratzfesten Polyester-Strukturbeschichtung gepulvert ist. Diese Leuchten eignen sich besonders für: Justizvollzugsanstalten, Abschiebehaftanstalten, Ausschaffungshafteinrichtungen, Polizei- und Justizgebäude, Forensische Psychiatrien (Maßregelvollzug), Bahnbauten, Fußgängerunterführungen/-tunnel, Treppenhäuser, Ein- und Ausfahrten, Parkhäuser, Personenverkehrsanlagen

IK14 (100J) [Mehr erfahren.](#)

IP65 [Mehr erfahren.](#)

Gehäuse: Gehäuse aus verzinktem Stahl, extrem korrosionsbeständig

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

Diffusor: Polycarbonat, sehr schlagfest

Geräteträger: austauschbar

Montage: Wand- / Deckenmontage

Kabeleinführung: rückseitig und seitlich vorgeprägt, Befestigungslöcher rückseitig vorgeprägt

■ Technische Daten

TuscanSquare	Leuchtenlichtstrom (lm)	Leistung (W)	Lichtausbeute (lm/W)	Farbtemperatur (K)
Opal				
GTUQ-G1-2700N-TW	2746	25	110	4000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	5.5	CRI>80	-	L70B1 >110,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	-	-
	Abmessungen			
	350mm x 350mm x 90mm			
GTUQ-G1-3200N-TW	3181	29.2	109	4000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	5.5	CRI>80	-	L70B1 >110,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	-	-
	Abmessungen			
	350mm x 350mm x 90mm			

■ Optionen

Beschichtung für seewassernahe Bereiche (Zone 2)

-Z2

weiß strukturiert

-TW

