

Zelos Wall



Montage: Wandmontage

Gehäuse: Aluminiumdruckguss, extrem korrosionsbeständig

Polyester-Pulverbeschichtung: stoß- / kratzfest

Geräteträger: austauschbar

Diffusor: Polycarbonat, außergewöhnlich schlagfest

Sicherheitsschrauben: manipulationssicher, Resistorx

Kabeleinführung: rückseitig

Farbe (Standard): titan



Maße 300x182mm

LED, opal, 4000K	Leistung	Lumen	Lichtausbeute	Gewicht	HT
GTLSW/1400NW/XC49	15W	1125lm	74lm/W	3.5kg	
GTLSW/1900NW/XC49	20W	1400lm	70lm/W	3.5kg	

LED, satiniert, 4000K

GTLSW/2000NW/FC49	15W	1340lm	89lm/W	3.5kg	HT40°
GTLSW/2500NW/FC49	21W	1672lm	80lm/W	3.5kg	HT40°
GTLSW/3000NW/FC49	29W	2010lm	70lm/W	3.5kg	HT40°

Farben	Code
weiß matt	C49 durch C46 ersetzen
silber matt	C49 durch C48 ersetzen

Notlicht	Code
3h-Notlichtbatterie	/EM3

Dimmbare Betriebsgeräte	Code
DALI	/DALI

Sonstiges	Code
Dämmerungsschalter	/PEC
seitliche Kabeleinführung - beidseitig -	/HH

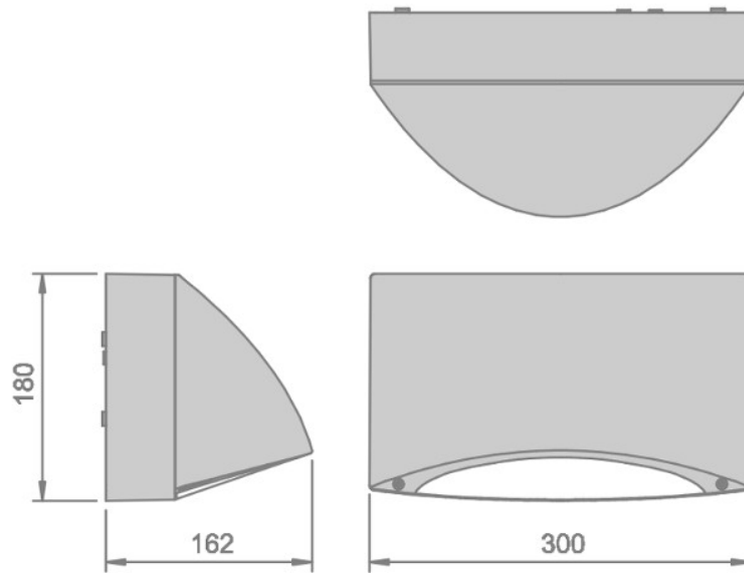
Kabeleinführung - oben -	/TH
extraweite Lichtverteilung (wird mit klarem	/XW
Diffusor geliefert)	
warmweiß (3000K)	NW durch WW ersetzen

Produktbeschreibung: Mit ihrem modernen, eleganten und minimalistischen Design und ihrer hohen Schutzart eignet sich Zelos Wall sowohl für Außen- wie Innenräume. Mit Zelos Wall können sowohl Flächen, Plätze, Gehwege, Grünanlagen als auch Treppenhäuser, Fassaden, Flure oder Galerien dekorativ ausgeleuchtet werden. Dabei nimmt Zelos Wall ebenfalls eine funktionale Rolle als Markierungs- und Orientierungsleuchte ein.

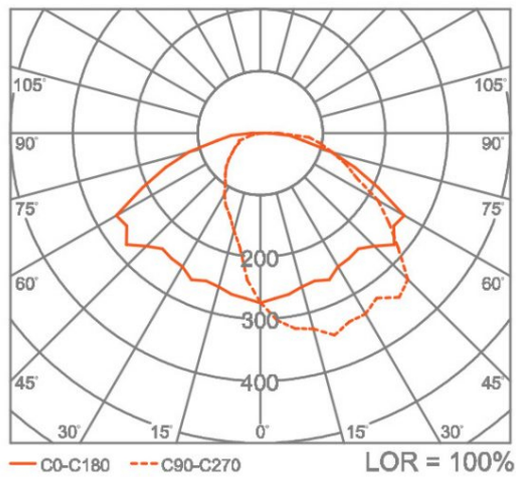
Die Leuchte besteht aus einem extrem korrosionsbeständigen Gehäuse aus Aluminiumdruckguss. Der stoß- und kratzfeste Polycarbonat-Diffusor von Zelos Wall ist dank der Schutzart IP65 vor Staub und Strahlwasser geschützt. Der Einsatz hochwertiger und energieeffizienter LED-Technologie sorgt für eine einfache Wartung sowie eine lange Lebensdauer.

Referenzen: Ufermauer Schlossbrücke Hannover, Karl-Jaspers-Klinik Wehnen, St. Joseph's Grammar School Donaghmore (UK)

Diese Leuchten eignen sich besonders für: Schulen, Schulhöfe, Kindergärten, Wegbeleuchtung, Fußgängerzonen, öffentliche Anlagen, Brücken für Fußgänger und Radfahrer, Hafen- und Uferanlagen, Zoos, Parkanlagen, Zufahrtswege, Grünanlagen, Eingangsbereiche, Flure, Treppenhäuser



ZELOS WALL LED



ZELOS WALL XW

