



Terminus Wall

IP65

IK11 (50J)

Downlights

SKL

Anbau

HT40°C

Bahn und Beförderung

Stadt und Gemeinde

Terminus Wall ist eine LED Wandanbauleuchte mit langlebiger und robuster Bauweise, geeignet für den Innen- und Außenbereich.

Standardfarben

weiß matt

titan

silber matt

- Produktbeschreibung

Die Terminus Wall erweitert die Serie Terminus um eine LED Wandanbauvariante. Wie bei den Aufbau- und Einbauversionen zeichnet sich Terminus Wall durch qualitativ hochwertige lichttechnische Eigenschaften und eine langlebige, robuste Bauweise aus. Die dekorative Wandanbauleuchte ermöglicht als Teil der Produktfamilie Terminus umfassende individuelle Lichtkonzepte und liefert hohe Lichtausbeuten.

Die extrem robuste und hochwertig verarbeitete LED Wandanbauleuchte ist aus korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss gefertigt. Der Lichtdiffusor besteht aus hochschlagfestem Polycarbonat. Die Montage ist im Innen- und Außenbereich möglich. Terminus Wall ist hocheffizienten und langlebigen LEDs ausgestattet.

Diese Leuchten eignen sich besonders für: Bahnhofshallen, Aufenthaltsräume, Wartebereiche, [Gewerbe- und Bürokomplexe](#), [Wohnkomplexe](#), Gemeinschaftsräume, Einkaufspassagen, Verkaufs-, Ausstellungs- und Präsentationsräume, Hotels und Gastronomie, [öffentliche Gebäude](#), Universitäten, Schulen, Eingangsbereiche, Flure, [Treppenhäuser](#), Wegbeleuchtung, Park- und Grünanlagen.

IK11 (50J) [Mehr erfahren.](#)

IP65 [Mehr erfahren.](#)

Gehäuse: Aluminiumdruckguss, extrem korrosionsbeständig

Farbe: titan – [weitere Farboptionen.](#)

Diffusor: Polycarbonat, mittelschlagfest

Montage: Wandmontage

Kabeleinführung: rückseitig

■ Technische Daten

TerminusWall	Leuchtenlichtstrom (lm)	Leistung (W)	Lichtausbeute (lm/W)	Farbtemperatur (K)
Flut				
GTMW-1100NW-C-MT	966	8.3	117	4000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.5	CRI>80	40	L ₈₀ B ₁₀₀ >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	544	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 290mm, 275mm			
GTMW-2000NW-C-MT	1674	14.2	118	4000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.5	CRI>80	40	L ₈₀ B ₁₀₀ >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	544	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 290mm, 275mm			
GTMW-3000NW-C-MT	2367	19.8	119	4000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.5	CRI>80	40	L ₈₀ B ₁₀₀ >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	544	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 290mm, 275mm			
GTMW-4500NW-C-MT	3635	31.2	116	4000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.5	CRI>80	40	L ₈₀ B ₁₀₀ >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	544	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 290mm, 275mm			
GTMW-1100WW-C-MT	918	8.3	111	3000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.5	CRI>80	40	L ₈₀ B ₁₀₀ >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	516	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 290mm, 275mm			

TerminusWall	Leuchtenlichtstrom (lm)	Leistung (W)	Lichtausbeute (lm/W)	Farbtemperatur (K)
Flut				
GTMW-2000WW-C-MT	1590	14.2	112	3000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.5	CRI>80	40	L ₈₀ B ₁₀₀ >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	516	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 290mm, 275mm			
GTMW-3000WW-C-MT	2249	19.8	114	3000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.5	CRI>80	40	L ₈₀ B ₁₀₀ >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	516	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 290mm, 275mm			
GTMW-4500WW-C-MT	3453	31.2	111	3000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.5	CRI>80	40	L ₈₀ B ₁₀₀ >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	516	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 290mm, 275mm			
Medium				
GTMW-1100NM-C-MT	943	8.2	115	4000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.5	CRI>80	40	L ₈₀ B ₁₀₀ >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	527	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 290mm, 275mm			
GTMW-2000NM-C-MT	1664	14.2	117	4000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.5	CRI>80	40	L ₈₀ B ₁₀₀ >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	527	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 290mm, 275mm			

TerminusWall	Leuchtenlichtstrom (lm)	Leistung (W)	Lichtausbeute (lm/W)	Farbtemperatur (K)
Medium				
GTMW-3000NM-C-MT	2332	20.1	116	4000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.5	CRI>80	40	L ₈₀ B ₁₀₀ >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	527	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 290mm, 275mm			
GTMW-4500NM-C-MT	3511	31.2	113	4000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.5	CRI>80	40	L ₈₀ B ₁₀₀ >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	527	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 290mm, 275mm			
GTMW-1100WM-C-MT	896	8.2	109	3000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.5	CRI>80	40	L ₈₀ B ₁₀₀ >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	500	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 290mm, 275mm			
GTMW-2000WM-C-MT	1581	14.2	111	3000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.5	CRI>80	40	L ₈₀ B ₁₀₀ >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	500	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 290mm, 275mm			
GTMW-3000WM-C-MT	2215	20.1	110	3000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.5	CRI>80	40	L ₈₀ B ₁₀₀ >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	500	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 290mm, 275mm			

TerminusWall	Leuchtenlichtstrom (lm)	Leistung (W)	Lichtausbeute (lm/W)	Farbtemperatur (K)
Medium				
GTMW-4500WM-C-MT	3335	31.2	107	3000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.5	CRI>80	40	L ₈₀ B ₁₀₀ >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	500	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 290mm, 275mm			
Flut Up/Down				
GTMWD-1100NW-C-MT	966/966 (Down/Up)	8.3/8.3 (Down/Up)	117	4000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.5	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀₀ >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	544	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 290mm, 275mm			
GTMWD-2000NW-C-MT	1674/966 (Down/Up)	14.2/8.3 (Down/Up)	118	4000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.5	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀₀ >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	544	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 290mm, 275mm			
GTMWD-1100WW-C-MT	918/918 (Down/Up)	8.3/8.3 (Down/Up)	111	3000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.5	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀₀ >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	516	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 290mm, 275mm			
GTMWD-2000WW-C-MT	1590/918 (Down/Up)	14.2/8.3 (Down/Up)	112	3000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.5	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀₀ >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	516	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 290mm, 275mm			

TerminusWall	Leuchtenlichtstrom (lm)	Leistung (W)	Lichtausbeute (lm/W)	Farbtemperatur (K)
Medium Up/Down				
GTMWD-1100NM-C-MT	943/943 (Down/Up)	8.2/8.2 (Down/Up)	115	4000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.5	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀₀ >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	527	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 290mm, 275mm			
GTMWD-2000NM-C-MT	1664/943 (Down/UP)	14.2/8.2 (Down/Up)	117	4000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.5	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀₀ >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	527	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 290mm, 275mm			
GTMWD-1100WM-C-MT	896/896 (Down/Up)	8.2/8.2 (Down/Up)	109	3000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.5	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀₀ >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	500	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 290mm, 275mm			
GTMWD-2000WM-C-MT	1581/896 (Down/Up)	14.2/8.2 (Down/Up)	111	3000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.5	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀₀ >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	500	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 290mm, 275mm			

Optionen

DALI-2 Dimming/Monitoring	-DA
Zentralbatterie, 110V	-EV
3h-Notlichtbatterie, externes Modul, Dauerschaltung	-EB
240V Wechselrelais	-ER
weiß matt	-MW
titan	-MT
silber matt	-MS

- Für Farboptionen ersetzen Sie bitte -MT mit dem erforderlichen Farbcode.
- HT bezieht sich auf die Standardversion. Für andere Optionen (z.B. -E3) kontaktieren Sie uns bitte.
- Up- / Downlight-Variante nur für 1100lm und 2000lm erhältlich.
- Für Mastaufsatz-Montage, wenden Sie sich bitte an unseren Vertrieb unter +49 (0)30 / 51 06 20 20 oder senden Sie eine E-Mail an info@designplanleuchten.de.
- Bitte beachten Sie bei der Option -EB, dass die Remote-Box die Schutzart IP65 hat.

