



Terminus Surface

IP65

IK11 (50J)

Downlights

SKL

Anbau

Bahn und Beförderung

Stadt und Gemeinde

Terminus Surface ist ein schlagfestes und robustes Aufbaudownlight, das auch für größere Raumhöhen geeignet ist.

Standardfarben

weiß matt

silber matt

titan

- Produktbeschreibung

Modern, schlicht und ausdrucksstark – Terminus glänzt nicht nur mit einem eleganten Design, sondern auch durch eine qualitativ hochwertige Verarbeitung. Mit dieser Balance zwischen Funktionalität und Ästhetik wird die Aufbaudownlight Leuchte mit zahlreichen Einsatzmöglichkeiten gerecht. Terminus lässt Außenbereiche im besten Licht erstrahlen und sorgt für visuelle Sicherheit bei Treppenauf- und -abgängen und Hindernissen an Zufahrten oder Eingängen. Im Innenbereich schafft die Deckenleuchte eine angenehme Atmosphäre und ist auch für größere Raumhöhen geeignet. Das Gehäuse der schlagfesten, robusten Aufbaudownlight Leuchte besteht aus extrem korrosionsbeständigen Aluminium. Dieses ist mit einer stoß- und kratzfesten Polyester-Pulverbeschichtung versehen. Terminus besitzt die Schutzart IP65 und damit sehr gut gegen das Eindringen von Fremdkörpern und/oder Flüssigkeiten geschützt. Diese Leuchten eignen sich besonders für: Bahnhofshallen, Gewerbe- und Bürokomplexe, Wohnkomplexe, Gemeinschaftsräume, Aufenthaltsräume, Einkaufspassagen, öffentliche Gebäude, Universitäten, Schulen, Eingangsbereiche, Flure, Treppenhäuser, Verkaufs-, Ausstellungs- und Präsent

ationsräume, Hotels und Gastronomie, Wegbeleuchtung, Fußgängerzonen, Zoos, Park- und Grünanlagen.

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

IP65 [Mehr erfahren.](#)

Gehäuse: Aluminiumdruckguss, extrem korrosionsbeständig

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

Diffusor: Polycarbonat, mittelschlagfest

Montage: Deckenmontage

Kabeleinführung: oberseitig

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

■ Technische Daten

TerminusSurface	Leuchtenlichtstrom (lm)	Leistung (W)	Lichtausbeute (lm/W)	Farbtemperatur (K)
Flut				
GTMS-1100NW-C-MT	966	8.3	117	4000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.7	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, 330mm			
GTMS-2000NW-C-MT	1674	14.2	118	4000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.7	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, 330mm			
GTMS-3000NW-C-MT	2367	19.8	119	4000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.7	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, 330mm			
GTMS-4500NW-C-MT	3635	31.2	116	4000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.7	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, 330mm			
GTMS-6000NW-C-MT	4465	39.7	112	4000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.7	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, 330mm			

TerminusSurface	Leuchtenlichtstrom (lm)	Leistung (W)	Lichtausbeute (lm/W)	Farbtemperatur (K)
Flut				
GTMS-1100WW-C-MT	918	8.3	111	3000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.7	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, 330mm			
GTMS-2000WW-C-MT	1590	14.2	112	3000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.7	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, 330mm			
GTMS-3000WW-C-MT	2249	19.8	114	3000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.7	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, 330mm			
GTMS-4500WW-C-MT	3453	31.2	111	3000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.7	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, 330mm			
GTMS-6000WW-C-MT	4242	39.7	107	3000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.7	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, 330mm			

TerminusSurface	Leuchtenlichtstrom (lm)	Leistung (W)	Lichtausbeute (lm/W)	Farbtemperatur (K)
Medium				
GTMS-1100NM-C-MT	943	8.2	115	4000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.7	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀ >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	527	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 330mm			
GTMS-2000NM-C-MT	1664	14.2	117	4000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.7	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀ >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	527	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 330mm			
GTMS-3000NM-C-MT	2332	20.1	116	4000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.7	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀ >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	527	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 330mm			
GTMS-4500NM-C-MT	3511	31.2	113	4000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.7	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀ >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	527	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 330mm			
GTMS-6000NM-C-MT	4426	39.9	111	4000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.7	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀ >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	527	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 330mm			

TerminusSurface	Leuchtenlichtstrom (lm)	Leistung (W)	Lichtausbeute (lm/W)	Farbtemperatur (K)
Medium				
GTMS-1100WM-C-MT	896	8.2	109	3000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.7	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀ >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	500	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 330mm			
GTMS-2000WM-C-MT	1581	14.2	111	3000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.7	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀ >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	500	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 330mm			
GTMS-3000WM-C-MT	2215	20.1	110	3000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.7	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀ >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	500	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 330mm			
GTMS-4500WM-C-MT	3335	31.2	107	3000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.7	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀ >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	500	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 330mm			
GTMS-6000WM-C-MT	4205	39.9	105	3000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.7	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀ >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	500	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 330mm			

TerminusSurface	Leuchtenlichtstrom (lm)	Leistung (W)	Lichtausbeute (lm/W)	Farbtemperatur (K)
Flut Asymmetrisch				
GTMS-1100NWA-C-MT	813	8.1	100	4000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.7	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀₀ >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	453	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 330mm			
GTMS-2000NWA-C-MT	1443	14.3	101	4000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.7	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀₀ >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	453	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 330mm			
GTMS-3000NWA-C-MT	2059	20.2	102	4000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.7	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀₀ >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	453	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 330mm			
GTMS-4500NWA-C-MT	3104	31	100	4000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.7	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀₀ >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	453	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 330mm			
GTMS-6000NWA-C-MT	3858	39.6	97	4000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.7	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀₀ >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	453	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 330mm			

TerminusSurface	Leuchtenlichtstrom (lm)	Leistung (W)	Lichtausbeute (lm/W)	Farbtemperatur (K)
Flut Asymmetrisch				
GTMS-1100WWA-C-MT	772	8.1	95	3000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.7	CRI>80	-	L e e B _{1 e} >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	430	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 330mm			
GTMS-2000WWA-C-MT	1371	14.3	96	3000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.7	CRI>80	-	L e e B _{1 e} >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	430	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 330mm			
GTMS-3000WWA-C-MT	1956	20.2	97	3000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.7	CRI>80	-	L e e B _{1 e} >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	430	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 330mm			
GTMS-4500WWA-C-MT	2949	31	95	3000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.7	CRI>80	-	L e e B _{1 e} >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	430	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 330mm			
GTMS-6000WWA-C-MT	3665	39.6	93	3000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.7	CRI>80	-	L e e B _{1 e} >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	430	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 330mm			

TerminusSurface	Leuchtenlichtstrom (lm)	Leistung (W)	Lichtausbeute (lm/W)	Farbtemperatur (K)
Medium Asymmetrisch				
GTMS-1100NMA-C-MT	731	8.1	90	4000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.7	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀₀ >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	416	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 330mm			
GTMS-2000NMA-C-MT	1290	14.3	90	4000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.7	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀₀ >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	416	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 330mm			
GTMS-3000NMA-C-MT	1838	20.2	91	4000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.7	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀₀ >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	416	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 330mm			
GTMS-4500NMA-C-MT	2795	31.2	90	4000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.7	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀₀ >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	416	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 330mm			
GTMS-6000NMA-C-MT	3500	40.1	87	4000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.7	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀₀ >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	416	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 330mm			

TerminusSurface	Leuchtenlichtstrom (lm)	Leistung (W)	Lichtausbeute (lm/W)	Farbtemperatur (K)
Medium Asymmetrisch				
GTMS-1100WMA-C-MT	694	8.1	86	3000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.7	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀₀ >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	395	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 330mm			
GTMS-2000WMA-C-MT	1226	14.3	86	3000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.7	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀₀ >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	395	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 330mm			
GTMS-3000WMA-C-MT	1746	20.2	86	3000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.7	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀₀ >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	395	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 330mm			
GTMS-4500WMA-C-MT	2655	31.2	85	3000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.7	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀₀ >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	395	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 330mm			
GTMS-6000WMA-C-MT	3325	40.1	83	3000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	4.7	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀₀ >60,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	395	-
	Abmessungen			
	Ø184mm, 330mm			

Optionen

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

- Für Farboptionen ersetzen Sie bitte -MT mit dem erforderlichen Farbcode.
- Bitte beachten Sie bei der Option -EB, dass die Remote-Box die Schutzart IP65 hat.

