



Linilux

IP54

IK12 (62,5J)

Linear

SKI

Anbau

Bahn und Beförderung

Haft und Gewahrsam

Psychiatrie und Maßregelvollzug

Stadt und Gemeinde

Linilux ist eine Leuchte, speziell entwickelt für Hafträume, mit hohen Sicherheitsanforderungen, geeignet für Wand- oder Deckenmontage

Standardfarben

weiß strukturiert

schwarz strukturiert

titan

- Produktbeschreibung

Linilux ist eine speziell für [Hafträume](#) entwickelte Leuchte für die Wand- oder Deckenmontage, deren Produkteigenschaften optimal an die hohen Sicherheitsanforderungen von Justizvollzugsanstalten angepasst sind. Der klare, mittelschlagfeste Polycarbonat-Diffusor bietet eine einfache und werkzeuglose Sichtkontrolle (von 5 Seiten einsehbar), ohne dass die Leuchte geöffnet werden muss. Durch den Verzicht auf einen Geräteträger und die vollkommene Transparenz ist es ausgeschlossen, die Leuchte als Versteck zu nutzen. Der opale Lichtdiffusor dient zur Verbesserung des Sehkomforts.

Das Gehäuse besteht aus verzinktem Stahl. Es ist mit eingriffgeschützten Abdeckungen und Verschlüssen sowie manipulationssicheren Resistorx-Schrauben versehen und bietet so keine Ansatzpunkte für Verletzungen oder Suizidversuche.

Die für Hafträume entwickelte Leuchte eignet sich besonders für: Hafträume in Justizvollzugsanstalten (JVA), Jugendarrestanstalten (JAA), Jugendstrafanstalten (JSA), Strafanstalten, Justizanstalten.

IK12 (62,5J) [Mehr erfahren.](#)

IP54 [Mehr erfahren.](#)

Gehäuse: Gehäuse aus verzinktem Stahl, pulverbeschichtet

Diffusor: Polycarbonat, mittelschlagfest

Geräteträger: austauschbar

Montage: Wand- / Deckenmontage

Kabeleinführung: rückseitig und seitlich

▪ Technische Daten

Linlux	Leuchtenlichtstrom (lm)	Leistung (W)	Lichtausbeute (lm/W)	Farbtemperatur (K)
1245mm x 122mm				
GLLX-G1-4-1700N-TB	1779	16.7	106	4000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	5.3	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀ >72,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	685	-
	Abmessungen			
	99mm			
GLLX-G1-4-2300N-TB	2352	21.3	110	4000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	5.3	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀ >72,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	685	-
	Abmessungen			
	99mm			
GLLX-G1-4-2800N-TB	2876	26	110	4000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	5.3	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀ >72,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	685	-
	Abmessungen			
	99mm			
GLLX-G1-4-3500N-TB	3508	30.9	113	4000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	5.3	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀ >72,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	685	-
	Abmessungen			
	99mm			
GLLX-G1-4-1700W-TB	1771	15.7	112	3000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	5.3	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀ >72,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	618	-
	Abmessungen			
	99mm			

Linlux	Leuchtenlichtstrom (lm)	Leistung (W)	Lichtausbeute (lm/W)	Farbtemperatur (K)
1245mm x 122mm				
GLLX-G1-4-2300W-TB	2331	20.2	115	3000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	5.3	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀₀ >72,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	618	-
	Abmessungen			
	99mm			
GLLX-G1-4-2800W-TB	2850	24.8	115	3000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	5.3	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀₀ >72,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	618	-
	Abmessungen			
	99mm			
GLLX-G1-4-3400W-TB	3413	29.9	114	3000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	5.3	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀₀ >72,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	618	-
	Abmessungen			
	99mm			
1562mm x 127mm				
GLLX-G1-5-2700N-TB	2798	20.1	139	4000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	6.5	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀₀ >72,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	732	-
	Abmessungen			
	99mm			
GLLX-G1-5-3600N-TB	3688	25.9	142	4000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	6.5	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀₀ >72,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	732	-
	Abmessungen			
	99mm			

Linlux	Leuchtenlichtstrom (lm)	Leistung (W)	Lichtausbeute (lm/W)	Farbtemperatur (K)
1562mm x 127mm				
GLLX-G1-5-4500N-TB	4548	31.5	144	4000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	6.5	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀ >72,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	732	-
	Abmessungen			
	99mm			
GLLX-G1-5-5300N-TB	5365	38	141	4000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	6.5	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀ >72,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	732	-
	Abmessungen			
	99mm			
GLLX-G1-5-2600W-TB	2655	18.7	142	3000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	6.5	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀ >72,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	645	-
	Abmessungen			
	99mm			
GLLX-G1-5-3500W-TB	3502	24.4	143	3000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	6.5	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀ >72,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	645	-
	Abmessungen			
	99mm			
GLLX-G1-5-4300W-TB	4362	30.2	145	3000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	6.5	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀ >72,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	645	-
	Abmessungen			
	99mm			

Linlux	Leuchtenlichtstrom (lm)	Leistung (W)	Lichtausbeute (lm/W)	Farbtemperatur (K)
1562mm x 127mm				
GLX-G1-5-5100W-TB	5177	36.7	141	3000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	6.5	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀₀ >72,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	C	645	-
	Abmessungen			
	99mm			

Optionen

Beschichtung für seewassernahe Bereiche (Zone 2)	-Z2
DALI-2 Dimming/Monitoring	-DA
3h-Notlichtbatterie, Dauerschaltung	-E3
Zentralbatterie, 110V	-EV
240V Wechselrelais	-ER
3h-Notlichtbatterie, Dauerschaltung, Selbsttest	-ES
weiß strukturiert	-TW
schwarz strukturiert	-TB
titan	-MT

- Für Farboptionen ersetzen Sie bitte -TB mit dem erforderlichen Farbcode.

