

Nordic Light: **ARKITEKT 35E / 70E**



Technische Spezifikation

Außenleuchte mit integriertem elektronischem Vorschaltgerät für G12 HID-Lampen.

Hochwertiger zylindrischer Reflektor mit aufrechtem Zweitreflektor. Lampengehäuse aus Aluminium-Druckguss für optimale Stabilität und geringes Gewicht.

Elektronisches Vorschaltgerät in Aluminiumgehäuse integriert, für optimale Lebensdauer, Lichtfluss und Farbwiedergabe.

Werkzeugloser Wechsel des Leuchtmittels und EVGs.

Für 60mm Lichtmasten.

Modell und Farben

Erhältlich in der Farbe grau pulverbeschichtet

Einsatzbereich

Typische Anwendungen in Städten, Parkplätzen und Parkanlagen.

Zubehör

Auf Wunsch werden Eulumdat-Dateien zur Verfügung gestellt.

Technische Daten

Netzspannung	120 – 277 V
Gesamtgewicht	3,5 kg
Schutzklasse	IP 65, Klasse I
Farbtemperatur	4.200 K
Leuchtmittel	HID-T 35 W oder 70 W G12
Arbeitsposition	90°
Lampenfassung	G 12
Energieverbrauch	44 W oder 82 W
Startzeit	ca. 3 Minuten zur vollen Leistung
Vorschaltgerät	eingebautes, elektronisches Vorschaltgerät
Sicherheitsglas	inklusive
Reflektor	eloxierter Qualitätsreflektor

5 m Anschlusskabel inklusive, optional längeres Kabel

Artikel-Nr.	Beschreibung	Farbe
068-500-30	ARKITEKT 35E	grau
068-501-30	ARKITEKT 70E	grau

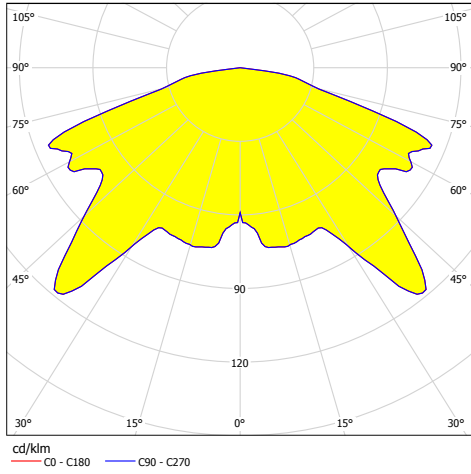
Achtung:

Sollte die Installation im Ausland erfolgen, so bitten wir um Benachrichtigung, da eventuell kleine Modifikationen notwendig sind.



VIS Visual Indicating System

Nordic Light: **ARKITEKT 70E**



0.9	5.44	E(0°) E(C0)	71.7°	473 15
1.8	10.89	E(0°) E(C0)	71.7°	118 4
2.7	16.33	E(0°) E(C0)	71.7°	53 2
3.6	21.77	E(0°) E(C0)	71.7°	30 1
4.5	27.21	E(0°) E(C0)	71.7°	19 1

Avstånd [m] Konisk diameter [m]
 C0 - C180 (Halvårsvinkel: 143.4°) Belysningsstyrka [lx]