

LED 70W UD_48L50-730_S_WSC	ISO 9223 C3	ida DARK SKY APPROVED	IP66 IK09	CE	T _a 35
----------------------------	----------------	--------------------------	-----------	----	-------------------

Urba Deco

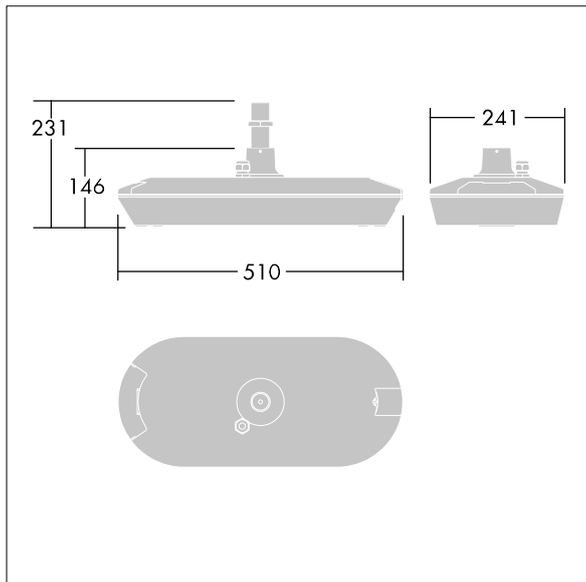
Eine intelligente, elegante Architekturleuchte, mit 48 LEDs, betrieben mit 500mA, Optik: Breite Anliegerstraße, Komfort (symmetrisch), kein Streulicht. Elektronisches, nicht dimmbares Betriebsgerät. Schutzklasse I, IP66, Schlagfestigkeit: IK09. Leuchtendach und Sockel: Aluminiumdruckguss, (AS9U3, äquivalent zu LM24, EN AC-46000), texturiert, THORN SCHWARZ, strukturiert, (ähnlich RAL 9005 / AKZO 200). Abdeckung: Glas, klar, 6 mm stark. Vorverdrahtet mit 1-m-Kabel. Abhängemontage, Befestigung mit 34G, Leuchte im rechten Winkel zur Straße. Inklusive LED-Modul mit 3000K

Überspannungsschutz: 10 kV Einzelimpuls Gleichtakt und 8 kV Multipuls Gleichtakt und 6 kV Multipuls Differentialtakt. Falls permanent ein DALI-System angeschlossen ist: 6 kV Multipuls Gleich- und Differentialtakt.

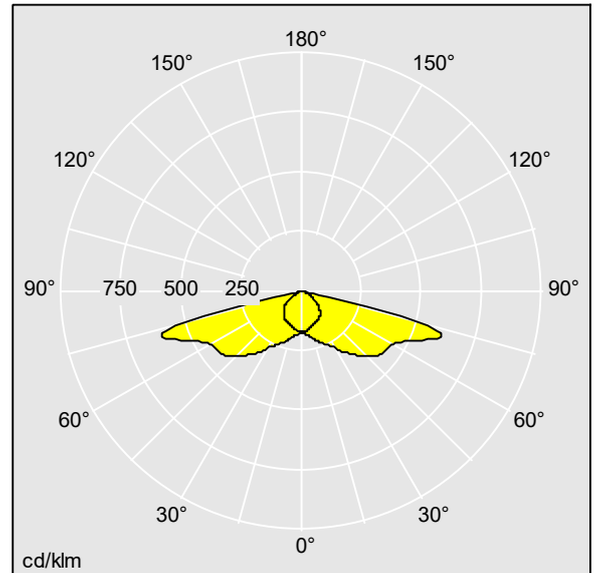
Abmessungen: 510 x 241 x 146 mm
 Leuchten Leistung: 69,8 W
 Leuchten Lichtstrom: 10642 lm
 Leuchten Lichtausbeute: 152 lm/W
 Gewicht: 6,53 kg
 Windangriffsfläche: 0.031 m²



TLG_URBD_F_MSUPDB.jpg



TLG_URBD_M_MUS.wmf



TL_UDMSUT48L50WSC-S730.ltd

Lampenposition: STD - Standard
 Lichtquelle: LED
 Leuchten Lichtstrom*: 10642 lm
 Leuchten Lichtausbeute*: 152 lm/W
 Farbwiedergabeindex min.: 70
 Betriebsgerät: 1 x 87500825 LCO 90/200-1050/165
 NF C ADV3

Ähnlichste Farbtemperatur*: 3000 Kelvin
 Farborttoleranz (initial MacAdam): 5
 Mittlere Bemessungslebensdauer*:
 L90 100000 h bei 25 °C
 Leuchten Leistung*: 69,8 W
 Steuerung: FO
 Eta: 1,00 Eta oben: 0,00 Eta unten: 1,00

Die mit * gekennzeichneten Werte sind Bemessungswerte. Thorn setzt bewährte und geprüfte Komponenten von führenden Lieferanten ein. Dennoch kann es bei einzelnen LEDs während ihrer Nennlebensdauer vereinzelt zu technologisch bedingten Ausfällen kommen. Laut internationalen Standards besteht für den Nominallichtstrom und die Anschlusslast eine Toleranz von ± 10 %. Die Werte gelten, wenn nicht anders angegeben, für eine Umgebungstemperatur von 25°C.

Die Produkte von Thorn Lighting unterliegen einer kontinuierlichen Weiterentwicklung. Wir behalten uns vor, ohne weitere Publikation technische oder formale Änderungen an unseren Produkten vorzunehmen.