

# Linn

# THORN

**96262126 LINN RCT LED 6L50 832**  
+ 96262133 LINN RCT FR GL FRAME  
+ 96264336 LINN RCT BOLLARD EXTENSION

|      |      |   |   |       |                   |
|------|------|---|---|-------|-------------------|
| IP65 | IK10 |  |  | 850°C | T <sub>a</sub> 35 |
|------|------|---|---|-------|-------------------|

## Linn

LED svítidlo tvaru obdelníkový, Vestavný pro osvětlování pěšin a chodníků. Předřadník typu elektronický předřadník se stálým výstupem. Elektrická Třída ochrany I, IP65, IK10. Těleso: tlakově odlévaný hliník, barvený tmavě šedá (Akzo Nobel 900). Sklo: tvrzené sklo, tloušťka ??mm. Vestavný box je třeba objednat zvlášť: vyroben z materiálu polypropylen. Dodáváno s LED zdroji v barve 3200K

Rozměry: 102 x 229 x 92 mm

Hmotnost: 0,67 kg

Světelné zdroje::

Rámeček s opalovým sklem ke svítidlu Linn - obdelníkový.

Světelné zdroje::

Příslušenství sloupku pro montáž hranatých svítidel Linn.

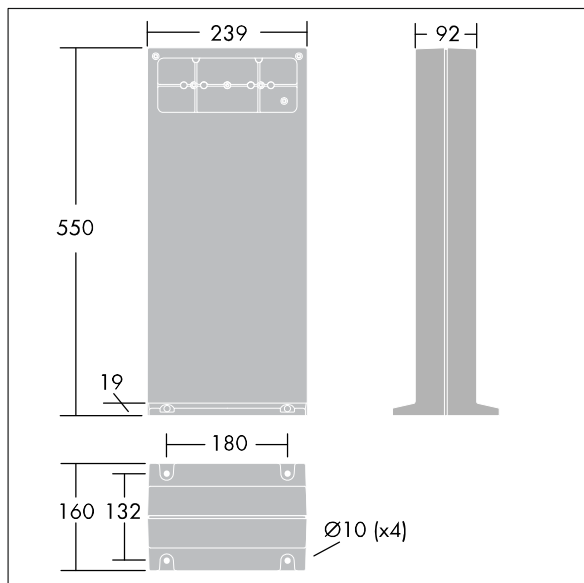
Těleso: tlakově odlévaný hliník, práškově nanášený tmavě šedá.

Rozměry: 239 x 92 x 550 mm

Hmotnost: 4,35 kg



TLG\_LINN\_F\_RECTPDB.jpg



TLG\_LINN\_M\_LDBOLCOMF.wmf

Hodnoty označené \* představují stanovené rozměrové hodnoty. Thorn používá ověřené a testované díly od předních dodavatelů, avšak v průběhu jmenovité životnosti výrobku může dojít k ojedinělým případům poruch jednotlivých LED souvisejících s technologií. Mezinárodní normy stanoví tolerance počátečního toku a připojeného zatížení na  $\pm 10\%$ . Pokud není uvedeno jinak, platí hodnoty pro okolní teplotu 25°C.

Produkty ThornLighting podléhají neustálému vývoji. Veškeré informace uvedené v tomto katalogovém listu mají pouze informativní charakter. Vyhrazujeme si právo provádět technické nebo formální změny našich produktů bez dalšího zveřejnění. ©ThornLighting