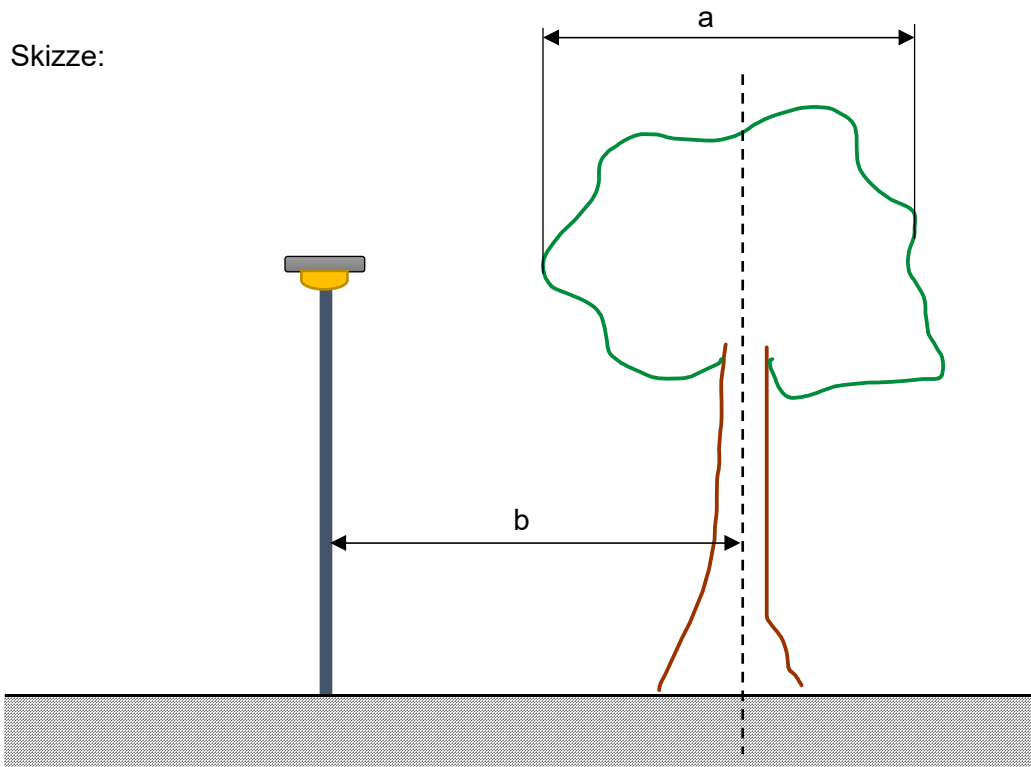


<b>Themengebiet:</b> Straßenbeleuchtung	<b>Detail-Nr.:</b>
<b>Detail - Produkt:</b> Abstände	<b>B5</b>

**Bild/Zeichnung:**

**Abstandsregel von Lichtquellen in Form von Lichtmasten, Pollerleuchten oder Lichtstelen zu Stadt-/Straßenbäumen**



$a$  = Baumkronendurchmesser vom ausgewachsenem Baum

Bsp.:  $a = 5,85 \text{ m}$   
 $5,85 \text{ m} \times 2/3 = 3,90 \text{ m}$   
 $b = 3,90 \text{ m}$

**In Straßenzügen mit einseitigen Baumreihen ist die Beleuchtungsanlage prinzipiell auf der gegenüberliegenden Straßenseite zu errichten.**

**In Straßenzügen mit beidseitigen Baumreihen ist die Beleuchtungsanlage wechselseitig zwischen den Bäumen zu errichten.**

**Die Regelung ist auch bei Stadtgrün in Form einer Hecke oder Busch anzuwenden.**