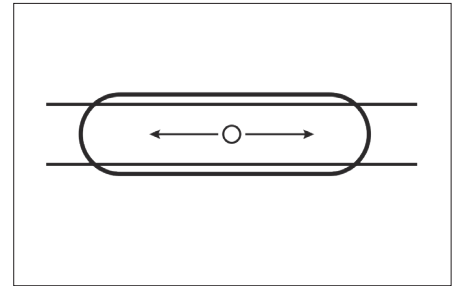


TYPE 1 (T1)

De Type-I verdeling is ideaal voor het verlichten van smalle looppaden, brandwegen en trottoirs. De armaturen bevinden zich doorgaans in de buurt van het midden van het te verlichten pad.

De breedte van het pad of straat is ongeveer **gelijk aan de montage hoogte** van de armaturen.

Geadviseerd toepassingsgebied: Smalle paden, brandwegen en trottoirs.

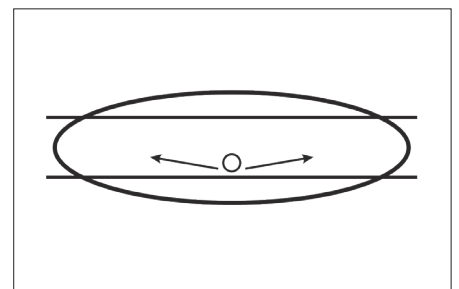


TYPE 2 (T2)

De Type-II verdeling wordt gebruikt voor brede looppaden, opritten en toegangswegen, evenals voor smalle straten. De armaturen bevinden zich doorgaans aan de zijkant van het te verlichten pad of straat.

De breedte van het pad of straat is doorgaans niet groter dan **1,5x de montage hoogte** van de armaturen.

Geadviseerd toepassingsgebied: Brede looppaden, opritten en toegangswegen.

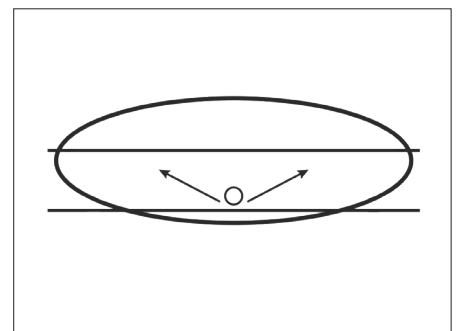


TYPE 3 (T3)

De Type-III verdeling is bedoeld voor rijbaanverlichting, parkeerplaatsen en andere terreinen waar een groter verlichtingsoppervlak vereist is. De armaturen bevinden zich doorgaans aan de gevels of wanden van gebouwen of aan de zijkant van het te verlichten straat of terrein.

De breedte van de straat of terrein is doorgaans niet groter dan **2,5x de montage hoogte** van de armaturen.

Geadviseerd toepassingsgebied: rijbaanverlichting, parkeerplaatsen en terreinen.



TYPE 4 (T4)

De Type-IV verdeling is bedoeld voor het verlichten van parkeerplaatsen, terreinen en brede straten. De armaturen bevinden zich doorgaans aan de gevels of wanden van gebouwen of aan de zijkant van het te verlichten straat of terrein.

De breedte van het terrein of straat is doorgaans niet groter dan **3,0x de montage hoogte** van de armaturen.

Geadviseerd toepassingsgebied: rijbaanverlichting, parkeerplaatsen en terreinen.

