



## راهنمای قرار دادن فایل LDT در نرم افزار دیالوکس

### نحوه محاسبه صحیح روشنایی پایه پارکی روژینا (لامپ ۳۰ وات حبایی LED)

فایل LDT داخل پوشه را از طریق گزینه Import luminaire file در نرم افزار Dialux EVO وارد نمایید و سپس برای مدل سه شاخه در سربرگ Light با انتخاب گزینه Draw circular reference line مقدار شعاع دایره را ۶۸ سانتیمتر و تعداد چراغ یا Luminaire را سه عدد وارد نمایید و ارتفاع کف آن تا سطح زمین را ۲/۸ متر قرار دهید.

به این شکل Luminaire arrangement بدست آمده نسبت به پایه پارکی روژینا با کد ST-527203 شبیه سازی گردیده و با کپی نمودن Luminaire arrangement بدست آمده ، در ادامه پروژه می توانید محاسبات آنرا انجام دهید .

همچنین برای پایه پارکی روژینا دو شاخه کد ST-527202 با انجام روش بالا تعداد Luminaire را دو عدد تعیین نمایید .

برای پایه پارکی روژینا تک شاخه کد ST-527201 فاصله Luminaire از مرکز پایه را ۶۸ سانتیمتر و ارتفاع را ۲/۸ متر قرار دهید.