



LEDレクタングルライト

仕様

LED球数：砲弾648球 90度拡散タイプ
 電源：【MIN】DC11.5[V], 【MAX】DC12.2[V]
 電流：【MIN】3.4[A], 【MAX】4.0[A]
 消費電力：【MIN】39[W], 【MAX】49[W]
 大きさ：30154mm×304mm×7mm(最厚部45mm)
 重さ：2.4[kg]
 適用環境温度：-40°C~+40°C以下

照度：2200[Lx/m]
 光度：2200[cd]
 可視角 水平=90度 垂直=90度
 色温度 X=0.362 Y=0.415
 4700K

■フロントカバー
 材質：ポリカーボネート製
 ■ヒートシンク
 材質：アルミアルマイト製（シルバー）

※直光、拡散とも外観寸法は変わりません。
 ※ヒートシンクの形状は変更になる可能性も御座います。
 ※フロントカバーの材質は変更になる可能性も御座います。

③	年 月 日	光電気通信システム株式会社	設計管理	殿	御承認	承認	検図	担当	設計	縮尺 1:2	工事名称	図面番号
②	年 月 日		施工管理	殿			松本			製図日		
①	年 月 日		殿							製図21年 2月 日	図面名称 LEDレクタングルライト 90度拡散タイプ	設計番号

