

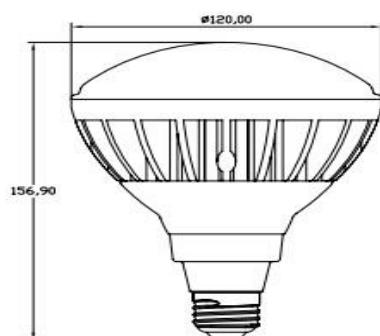
KR-TLPAR3825W*KCAD-J

■特長:

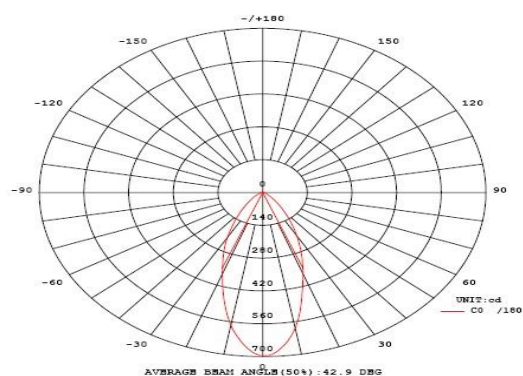
- 1.光束をアップさせた高天井用を新たにラインアップ。
- 2.防水・防塵:IP65
- 3.発光効率: 95lm/W
- 4.力率: >0.9
- 5.約84%の消費電力・CO₂排出量を削減でき、
大幅な省エネルギー化を実現します。



寸法:mm



配光曲線



仕様	KR-TLPAR3825W*KCAD-J (*印に色温度が入ります)
動作電圧	AC90V-265V
周波数範囲	50Hz / 60Hz (47~63Hz)
消費電力	25w±1W
色温度	5500K/3000K±300K
全光束(lm)	2600lm / 2400lm±10%
ビーム角度	120°
演色性(CRI)	>80
口金	E26
使用環境温度	-20℃~40℃
使用環境湿度	20%~85%RH結露なきこと
本体材質	アルミニウム+アクリルカバー
寸法	Φ 120x156.9 mm
質量	522g
環境規制対応	RoHS

・調光に対応していません

調光機能がついた器具・回路では使用しないでください。

・口金部は防水構造になっていませんので、防水構造のある照明器具でご使用ください。