

世界初ヒートパイプ放熱技術! IP67防水・粉塵環境OK メタルハライド700W相当 LED投光器

Characteristics 特徴

- ・世界初FDP技術によるヒートパイプを搭載、従来のアルミと比較し熱伝導率は約200倍!
- ・100lm/Wの高効率を実現、メタルハライド700W相当(水銀灯1000W相当)の明るさとなり、10m以上の高天井にもご利用可能
- ・天井吊り下げ型、投光器(360°回転)としても使用可能
- ・あらゆる環境に耐えうるハイスペック
- -40°C超低温(冷凍倉庫等)から最大60°Cまでの高温の環境下にて使用可能
- 高効率ヒートパイプ搭載により粉塵に対応、
- 強化ガラスカバーでオイルミストに対応、
- IP67規格取得で完全防水
- ・安全保護回路内蔵により2次災害や製品の損傷を防止

Applications 応用場所

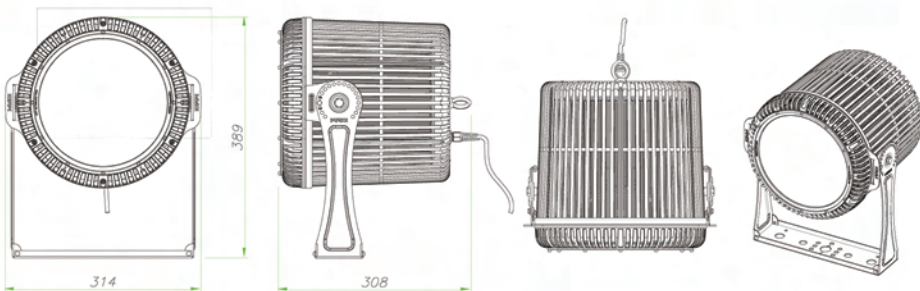
駅、空港、工場、倉庫、ショッピングモールなど

Specification 仕様

Specification	RAP-CT3000-150	RAP-CT3000-200
入力電圧	AC90~270V(50/60Hz)	AC90~270V(50/60Hz)
消費電力	150W	200W
全光束	15,000lm	20,000lm
本体重量	3.0±0.5kg	3.0±0.5kg
寿命	50,000h	50,000h
色温度	3000/5700k	3000/5700k
演色性	85RA	85RA
使用環境温度	-40~60°C	-40~60°C
寸法	W314×H389×D308	W314×H389×D308
照射角度	90°	90°
保護等級	IP67	IP67
電源	内蔵	内蔵
光効率	100lm/w	100lm/w

Dimension 寸法

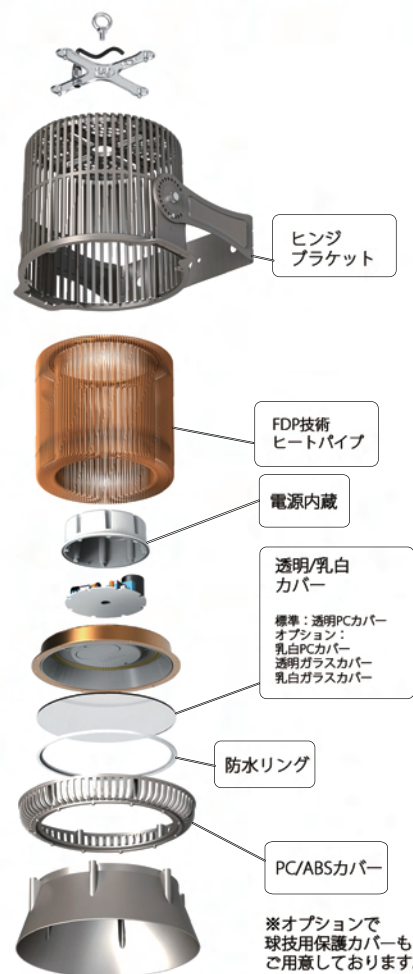
(W x H x D) : 314 x 389 x 308mm



Installation 設置例



Construction 構造



輸入販売元

株式会社ラピュタインターナショナル
〒921-8013石川県金沢市新神田3-8-10
TEL 076-291-7001 FAX 076-291-7021
Email info@rapyuta.jp HP:www.rapyuta.jp