

R15^{クラス2} C500

JDR 50W^{クラス}

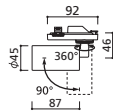


GOOD DESIGN
AWARD 2019

LC
調光 (位相制御)

R15^{クラス2}
高演色LED

[100V]
LED
アルミ
反射板:ポリカーボネート(黒色)
レンズ:ポリカーボネート(透明)
0.3kg
光源寿命40,000時間
壁面・天井面・傾斜面取付兼用
連続調光100-5%-位相制御
別売調光器:
LC 211-LC 212-LC 214-LC 216-LC 217-
LC 702-LC 613-LC 615



定格消費電力
5.4W

6VA
(100V)

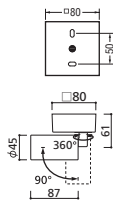


GOOD DESIGN
AWARD 2019

LC
調光 (位相制御)

R15^{クラス2}
高演色LED

[100V]
LED
アルミ
反射板:ポリカーボネート(黒色)
レンズ:ポリカーボネート(透明)
0.4kg
光源寿命40,000時間
壁面・天井面・傾斜面取付兼用
連続調光100-5%-位相制御
別売調光器:
LC 211-LC 212-LC 214-LC 216-LC 217-
LC 702-LC 613-LC 615



定格消費電力
5.4W

6VA
(100V)

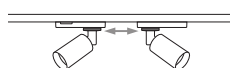
オプション

位相制御調光器
LC 211 LC 216 LC 613
LC 212 LC 217
LC 214 LC 702
P.365

シーンライト
コントローラー
LC 615
P.371

取付方向を選ばない

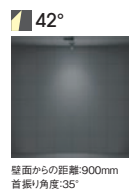
ライティングダクトレールに
対して左右両方向に取付
可能なプラグを採用。



R15^{クラス2} 高演色LED
人も物も空間も美しく、あらゆる
色相を忠実に表現する光。
P.387

¥15,800 (税抜き) [調光器別売]

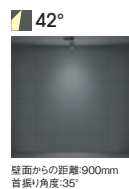
- 23° ○オフホワイト ●ブラック
- 42° ○オフホワイト ●ブラック



	5000K 昼白色 Ra94	3500K 温白色 Ra94	2700K 電球色 Ra94
23°	OS 256 579R OS 256 583R	OS 256 580R OS 256 584R	OS 256 581R OS 256 585R
42°	OS 256 587R OS 256 591R	OS 256 588R OS 256 592R	OS 256 589R OS 256 593R
23°	S-1353YB [5000K] Dm1 22° E1lx 2288 E1lx 23° 0.38 2288 1000 1 0.76 572 500 2 1.14 254 200 3 1.52 143 100 4 86.8lm/W 469lm	S-1353WB [3500K] Dm1 22° E1lx 2230 E1lx 23° 0.38 2230 1000 1 0.76 557 500 2 1.14 247 200 3 1.52 139 100 4 84.6lm/W 457lm	S-1353UB [2700K] Dm1 22° E1lx 2088 E1lx 23° 0.38 2088 1000 1 0.76 522 500 2 1.14 232 200 3 1.52 130 100 4 79.2lm/W 428lm
42°	S-1354Y [5000K] Dm1 37° E1lx 706 E1lx 42° 0.67 706 200 1 1.34 176 100 2 2.01 78 50 3 2.68 44 25 4 75.7lm/W 409lm	S-1354W [3500K] Dm1 37° E1lx 688 E1lx 42° 0.67 688 200 1 1.34 172 100 2 2.01 76 50 3 2.68 43 25 4 73.8lm/W 399lm	S-1354U [2700K] Dm1 37° E1lx 643 E1lx 42° 0.67 643 200 1 1.34 160 100 2 2.01 71 50 3 2.68 40 25 4 69.0lm/W 373lm

¥15,800 (税抜き) [調光器別売]

- 23° ○オフホワイト ●ブラック
- 42° ○オフホワイト ●ブラック



	5000K 昼白色 Ra94	3500K 温白色 Ra94	2700K 電球色 Ra94
23°	OS 256 595R OS 256 599R	OS 256 596R OS 256 600R	OS 256 597R OS 256 601R
42°	OS 256 603R OS 256 607R	OS 256 604R OS 256 608R	OS 256 605R OS 256 609R
23°	S-1353YB [5000K] Dm1 22° E1lx 2288 E1lx 23° 0.38 2288 1000 1 0.76 572 500 2 1.14 254 200 3 1.52 143 100 4 86.8lm/W 469lm	S-1353WB [3500K] Dm1 22° E1lx 2230 E1lx 23° 0.38 2230 1000 1 0.76 557 500 2 1.14 247 200 3 1.52 139 100 4 84.6lm/W 457lm	S-1353UB [2700K] Dm1 22° E1lx 2088 E1lx 23° 0.38 2088 1000 1 0.76 522 500 2 1.14 232 200 3 1.52 130 100 4 79.2lm/W 428lm
42°	S-1354Y [5000K] Dm1 37° E1lx 706 E1lx 42° 0.67 706 200 1 1.34 176 100 2 2.01 78 50 3 2.68 44 25 4 75.7lm/W 409lm	S-1354W [3500K] Dm1 37° E1lx 688 E1lx 42° 0.67 688 200 1 1.34 172 100 2 2.01 76 50 3 2.68 43 25 4 73.8lm/W 399lm	S-1354U [2700K] Dm1 37° E1lx 643 E1lx 42° 0.67 643 200 1 1.34 160 100 2 2.01 71 50 3 2.68 40 25 4 69.0lm/W 373lm

スポットライト
モータードライブ
NUMBER
レンズタイプ
スーパーナロー
ハイパワー
高天井用
PLUGGED-G-rails
反射板タイプ
PLUGGED-SE
PLUGGED
コンパクト
MINIMUM
MINIMUM-S
ランプ交換型
SMD
ソリッドライン
SOLID LINE SIM
ダクトレール
ライティング