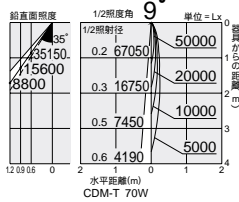
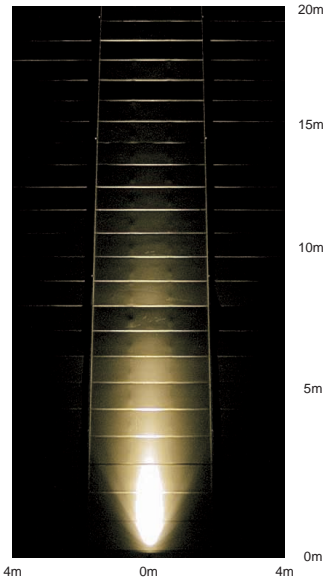
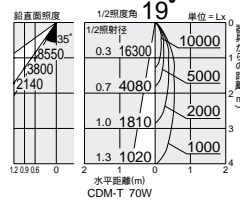
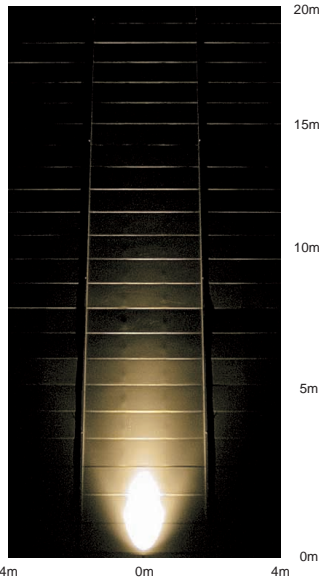


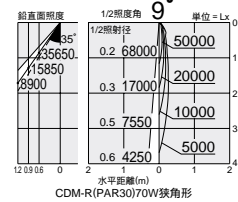
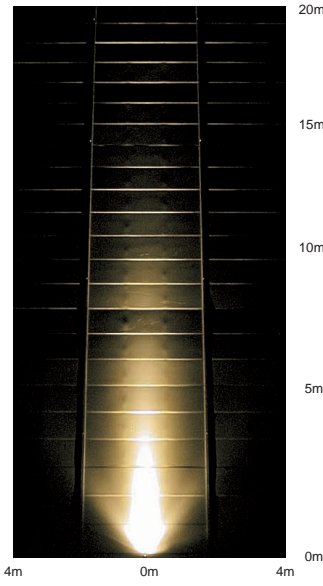
首振り角
上方 95°
下方 60°
回転角
340°



首振り角
上方 95°
下方 60°
回転角
340°



首振り角
上方 95°
下方 60°
回転角
340°



首振り角
上方 95°
下方 60°
回転角
340°

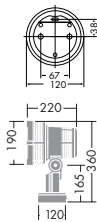


DWP-52618 (グレーサテン)
DWP-52617 (ブラックサテン)
¥42,500 ランプ別 安定器別

- 150W(G12) × 1灯 CDM-T
- 150W(G12) × 1灯 HCI-T

本体 / アルミダイカスト 塗装
反射板 / アルミ シルバー電鍍 (鏡面)
強化ガラス 透明

- 3.4kg
- 防雨・防湿形 IP66
- 天井付・壁付・床付兼用
- ドイツ WE-EF社製
- 首振り角95° 下方60°・回転340°
- 安定器別置

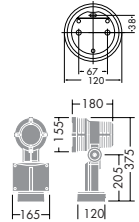


DWP-52474 (グレーサテン)
DWP-52473 (ブラックサテン)
¥92,000 ランプ別 安定器付

- 70W(G12) × 1灯 CDM-T
- 70W(G12) × 1灯 HCI-T

本体 / アルミダイカスト 塗装
反射板 / アルミ シルバー電鍍 (鏡面)
強化ガラス 透明

- 4.0kg
- 防雨・防湿形 IP66
- 天井付・壁付・床付兼用
- ドイツ WE-EF社製
- 首振り角95° 下方60°・回転340°
- インバータ内蔵
- 100~242V

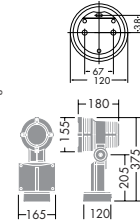


DWP-52476 (グレーサテン)
DWP-52475 (ブラックサテン)
¥92,000 ランプ別 安定器付

- 70W(G12) × 1灯 CDM-T
- 70W(G12) × 1灯 HCI-T

本体 / アルミダイカスト 塗装
反射板 / アルミ シルバー電鍍 (ホーニング)
強化ガラス 透明

- 4.0kg
- 防雨・防湿形 IP66
- 天井付・壁付・床付兼用
- ドイツ WE-EF社製
- 首振り角95° 下方60°・回転340°
- インバータ内蔵
- 100~242V



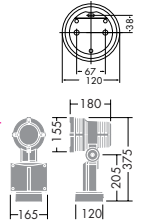
DWP-52472 (グレーサテン)
DWP-52471 (ブラックサテン)
¥78,000 ランプ別 安定器付

- 70W(E26) × 1灯 CDM-R(PAR30)

本体 / アルミダイカスト 塗装
強化ガラス 透明

- 4.3kg
- 防雨・防湿形 IP66
- 天井付・壁付・床付兼用
- ドイツ WE-EF社製
- 首振り角95° 下方60°・回転340°
- インバータ内蔵
- 100~242V

注 スプレッドレンズ、フラッド
ドレンズ、カラーフィルタ
ーのオプションは使用でき
ません。



CDM-T 150W(G12)
3,000K DP-54420 ¥11,000(14,000ℓm 12,000h)
4,200K DP-54421 ¥11,000(12,700ℓm 12,000h)

HCI-T 150W(G12)
3,000K DP-54517 ¥11,000(15,500ℓm 12,000h)
4,200K DP-54518 ¥11,000(14,500ℓm 12,000h)

CDM-T/HCI-T適合安定器
磁気式 DP-52687E(100V) ¥26,500
150W用 DP-52688E(200V) ¥26,500
管灯回路配線長 15m以内

CDM-T 70W(G12)
3,000K DP-54418 ¥10,000(6,600ℓm 12,000h)
4,200K DP-54419 ¥10,000(6,600ℓm 12,000h)

HCI-T 70W(G12)
3,000K DP-54514 ¥10,000(7,000ℓm 12,000h)
4,200K DP-54515 ¥10,000(6,700ℓm 12,000h)

CDM-R (PAR30) 70W(E26)
3,000K 狭角形DP-54413 ¥14,000(68,000ℓm 9,000h)
4,200K 中角形DP-54685 ¥14,000(13,500ℓm 9,000h)
4,200K 広角形DP-54414 ¥14,000(10,000ℓm 9,000h)
4,200K 狭角形DP-54415 ¥14,000(63,000ℓm 9,000h)
4,200K 中角形DP-54684 ¥14,000(13,000ℓm 9,000h)
4,200K 広角形DP-54416 ¥14,000(9,000ℓm 9,000h)