Direct horizontal surface light intensity distribution chart



演色評価指数 Ra 85

光学データ・推奨設置寸法

LFPCF ルーチ・パワーフレックス 100V CF

取扱光源色

5300K 4200K 3500K 3000K 2700K

商品詳細は P.58 をご覧ください♪



光学データ LFPCF25-1040-100-N-CL-I 光源色 5300 K 光度 207 cd 584 lm 光束 演色評価指数 Ra 88 200 100 3 LFPCF25-1040-100-W-CL-I 光源色 4200 K 光度 215 cd 光束 602 lm 演色評価指数 Ra 85 LFPCF25-1040-100-WW-CL-I 光源色 3500 K 光度 215 cd 光束 598 lm 演色評価指数 Ra 84 200 100 3 LFPCF25-1040-100-L30-CL-I 光源色 3000 K 光度 190 cd 光束 528 lm 演色評価指数 Ra 87 200 100 LFPCF25-1040-100-L27-CL-I · 😅 · 光源色 2700 K 光度 175 cd 480 lm





