

投光照明器具特性

品名(品番)	NYT1031WZ+NYK50000																				
光源	LED4000_70_2970 x1 2970.0 1m																				
管理番号	K0165404(0) DJ1 TF																				
配光の区分・種類	軸対称配光 狹角形	主ビーム効率	70.5 %																		
器具点灯角度		ビーム範囲	I ₀ / 2	I ₀ / 10	I ₀ / 20																
器具効率	100.0 %	ビーム効率	33.%	66.%	79.%																
最大光度	11364 cd / 1000 lm	ビーム角	12.7	27.3	37.6																
配光曲線 cd / 1000 lm		10 ⁵ cd																			
<table border="1"> <thead> <tr> <th>角度 (°)</th> <th>光度 (cd)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>0</td><td>10⁴</td></tr> <tr><td>±12.7</td><td>27.3</td></tr> <tr><td>±27.3</td><td>10³</td></tr> <tr><td>±37.6</td><td>10²</td></tr> <tr><td>±60</td><td>10¹</td></tr> </tbody> </table>						角度 (°)	光度 (cd)	0	10 ⁴	±12.7	27.3	±27.3	10 ³	±37.6	10 ²	±60	10 ¹				
角度 (°)	光度 (cd)																				
0	10 ⁴																				
±12.7	27.3																				
±27.3	10 ³																				
±37.6	10 ²																				
±60	10 ¹																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th>角度 (°)</th> <th>光度 (cd)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>90</td><td>0</td></tr> <tr><td>60</td><td>0</td></tr> <tr><td>30</td><td>0</td></tr> <tr><td>0</td><td>10⁴</td></tr> <tr><td>-30</td><td>0</td></tr> <tr><td>-60</td><td>0</td></tr> <tr><td>-90</td><td>0</td></tr> </tbody> </table>						角度 (°)	光度 (cd)	90	0	60	0	30	0	0	10 ⁴	-30	0	-60	0	-90	0
角度 (°)	光度 (cd)																				
90	0																				
60	0																				
30	0																				
0	10 ⁴																				
-30	0																				
-60	0																				
-90	0																				

投光照明器具特性

品番(品名)	NYT1031WZ+NYK50000	光源	LED4000_70_2970 × 1	
管理番号	K0165404(0) DJ1 TF			
累積光束曲線				
等光度曲線 (座標系) cd / 1000 lm				
			最大光度 cd / 1000 lm	