



主仕様		
型式	BSL-R25Y-50K	
タイプ	屋内用	
光源	LED	
定格光束lm	3770	
光源色色温度K	昼白色 5000	
平均演色評価数Ra	83	
照射角度°	[1/2] H/V:120 [1/10] H/V:160	
定格電圧V	AC100 (AC200)	
定格周波数Hz	50/60	
入力電圧範囲V	90 ~ 240	
定格電流A	0.28 (0.15)	
定格消費電力W	28 (28)	
固有エネルギー消費効率lm/W	134.6 (134.6)	
照度lx	1m	1090
	2m	330
	3m	160
	4m	100
	5m	70
サージ耐圧kV	ライン間 1 ライン-アース間 2	
光束維持時間h	40000	
使用环境温度°C	-20 ~ 40	
質量kg	2.2	

注) 当器具のLED素子交換はできません。
 注) LEDの光源色、明るさにはバラツキがあります。
 注) ①の数値は入力200Vでの値です。
 注) 照明器具の消費電力はJIS C 8105-3の試験測定方法による。
 注) 照度は当社実測値の為、使用環境下により異なります。
 注) 光束維持時間は光束が70%に低下するまでの時間です。
 表示は設計値であり製品の寿命を保証するものではありません。
 注) サージ耐圧試験方法はIEC 61000-4-5に準ずる。
 注) 安全にご使用いただくため、取扱説明書をご参照ください。
 注) 仕様変更は予告なく行う場合があります。予めご了承ください。

No.	部品名	材質	備考	個数	コード
4	電源	-	LEDユニット内部	1	-
3	LEDユニット	PC	25W BSL-25Y-50K	1	59413
2	端子台	PP	-	1	-
1	ベースユニット	SPC	白塗装	1	-

品名/TITLE	ベースルクス		コード/CODE	11191	
型式/MODEL	BSL-R25Y-50K		承認/APPROVED	-	設計製図/DESIGNED
材質/MATERIAL	処理/TREATMENT	備考/REMARKS	改訂/REVISION	-	
別記	-		別記	-	
第三角法/THIRD ANGLE	尺度/SCALE	作成日/CREATED DATE			
	1/10	2026.04.16			
NICHIDO IND.CO.,LTD			図面番号/DRAWING CODE		
日動工業株式会社			BSL-R25Y-50K		