



主仕様			
型式	BSL-R15Y-50K		
タイプ	屋内用		
光源	LED		
定格光束	lm	1930	
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	0.15	(0.08)
定格消費電力	W	14.6 (14.6)	
固有エネルギー消費効率	lm/W	132.1 (132.1)	
照度	1m	lx	550
	2m	lx	160
	3m	lx	80
	4m	lx	50
	5m	lx	30
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	
使用環境温度	°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内数値は入力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。
 注) 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IEC61000-4-5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	15W BSL-15Y-50K	1	59412
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	11190	
型式/MODEL	BSL-R15Y-50K		承認/APPROVED	-	設計製図/DESIGNED
材質/MATERIAL	処理/TREATMENT	備考/REMARKS	改訂/REVISION	別記	
第三角法/THIRD ANGLE	尺度/SCALE	作成日/CREATED DATE	2026.04.15		
			1/10 NICHIDO IND.CO.,LTD 日動工業株式会社		
			図面番号/DRAWING CODE BSL-R15Y-50K		