

ミスミ

LZ20シリーズ 防滴・耐油



ココが特長

角度調整機構により切削加工の効率アップ

- 切削油の飛散に耐えるIP64f構造
- 可動範囲は90°で現場での作業効率アップ
- 定電流回路内蔵により省電力にも貢献
- アルミフレームの幅からはみ出さない最適なサイズ
- 日亜化学工業(株)製LEDを採用。国内製

白色 LED IP64f

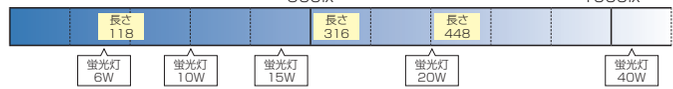
在庫品

RoHS

注意

- ・ LED素子には発光色、明るさにバラつきがあるため、同じ型番でも若干発光色、明るさが異なる場合があります。
- ・ 調光機能がついた電源または機器に接続しないでください。
- ・ 調光する場合は、LZシリーズ専用の調光器を本体と電源の間に接続してご使用ください。ミスミLED照明以外にはご使用しないでください。(P1302ページ)

照度比較 (取付高さ: 0.5m)



Order 注文例

型番	長さ	LED色
LZ20	118	W

1台単位



Example 使用方法



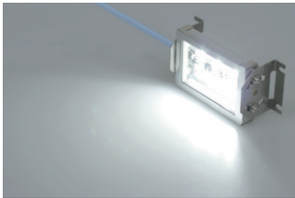
型番	長さ	LED色	¥通常単価		
			1~2台	3~8台	9台~
LZ20	118	W(白)	9,200	8,800	8,400
	316		13,200	12,500	12,000
	448		16,700	15,800	15,200

取付例

40mm×80mmアルミフレームにジャストフィット



点灯イメージ



外観

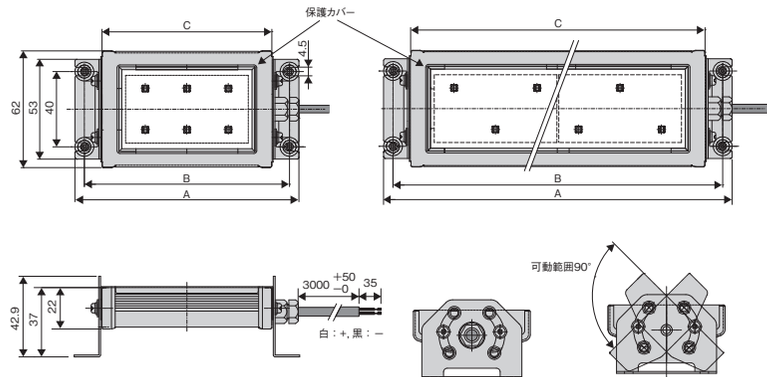


仕様

型番		LZ20-118-W	LZ20-316-W	LZ20-448-W
照度(ルクス)	0.5m	194lx	544lx	746lx
	1.0m	46lx	143lx	200lx
全光束(ルーメン)		190lm	370lm	560lm
LED色		白色(4900K)		
入力電圧		DC24V ± 5%		
入力電流		100mA	250mA	375mA
消費電力		2.4W	6.0W	9.0W
動作環境		温度: -20~+60℃、湿度: 40~90%RH(結露なきこと)		
絶縁抵抗		100MΩ以上(DC500Vメガーにて): 充電部-非充電部間		
耐電圧		AC1000V(1分間): 充電部-非充電部間		
配光角度		約120°		
LED寿命		40,000時間(光束70%以下)		
保護等級		IP64f		
材質	本体	アルミ 白アルマイト処理		
	前面カバー	強化ガラス		
	保護カバー	ステンレス		
	ケーブル	ミスミ NA2517T-22-2(0.3mm ² ×2C)		
ケーブルの曲げ半径		36mm以上		
質量(ケーブル含む)		370g	660g	860g

外形図

(単位: mm)



スイッチング電源

ケース付き LED照明用(防水)



P491ページ

P507ページ