



## Opis

Oprawa FREESIA RING O (frezja o) okrągła oprawa przeznaczona do montażu nastropowego, z świecącym ringiem. Oprawa wyposażona w wysokowydajne źródła LED. Kaseton oprawy wykonany z aluminium, lakierowanego proszkowo.

## Podstawowe informacje

Rodzina:	<b>FREESIA RING O</b>
Produkt:	<b>FREESIA RING O N PLX IP44 BL 830 14 D460 H65</b>
Indeks:	<b>BLS0000007671</b>
Piktogramy:	

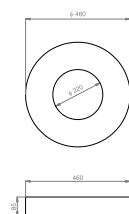


## Parametry świetlne i elektryczne

Typ źródła	LED
<b>Strumień LED [lm]</b>	<b>2128</b>
Moc LED [W]	11
<b>Strumień oprawy [lm]</b>	<b>1428</b>
Moc oprawy [W]	13
<b>Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]</b>	<b>110</b>
Temperatura barwowa [K]	3000
<b>CRI</b>	<b>&gt;80</b>
SDCM (źródła LED)	3
<b>Klasa ochrony</b>	<b>I</b>
Stopień szczelności	IP44
<b>Zasilanie</b>	<b>220-240 V, 50-60 Hz</b>
Żywotność LED [h]	150000
<b>Lx/By</b>	<b>L80/B50</b>
Temperatura otoczenia [°C]	5 ÷ 30
<b>Zasilacz elektroniczny</b>	<b>Zasilacz LED</b>

## Parametry mechaniczne:

Montaż	nastropowy
<b>Materiał</b>	<b>aluminium</b>
Kolor	czarny
<b>Przełona</b>	<b>PLX opalizowany</b>
Odporność mechaniczna	IK04
<b>Wymiary [mm]</b>	<b>ø460 x 65</b>



## Fotometria

Tolerancja strumienia świetlnego +/- 10%. Tolerancja mocy +/- 10%..

Dane techniczne mogą ulec zmianie. Zdjęcia opraw mogą odbiegać od rzeczywistości.

Data ostatniej aktualizacji: 03-02-2025