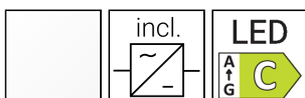
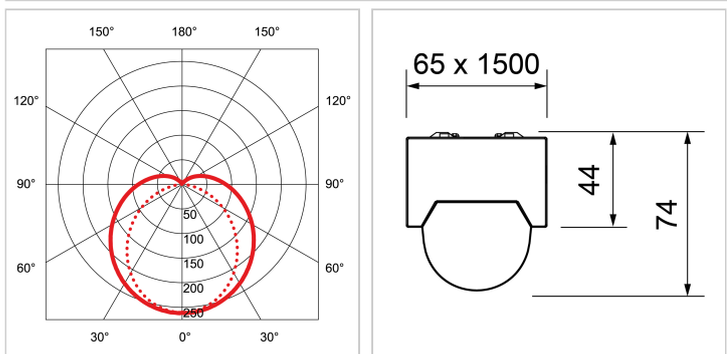


Balkenleuchte Line II, 1500 mm, Sensor



- sehr hohe Lichtausbeute mit bis zu 168 lm/W
- variables Lumenpaket dank DIP Switch
- von 4000 auf 3000 Kelvin umschaltbar
- einfache Montage
- für Durchgangsverdrahtung vorbereitet
- DC tauglich
- Farbe: weiss, ~RAL 9016
- Werkseinstellung: 350 mA
- HF-Sensor mit individuell einstellbaren Funktionen
- Energie sparen dank Tageslichtpriorität
- Korridor-Funktion

Farbe/Finish:	weiss
RAL-Farbe:	9016
Treiber:	inkl. Treiber
Lichtsteuerung:	Sensor - Ein/Aus
Pst:	< 1
SVM:	< 0.4
Lichtstrom:	2700 lm
Lichtstrom:	2850 lm
Lichtstrom:	3250 lm
Lichtstrom:	3450 lm
Lichtstrom:	3850 lm
Lichtstrom:	4100 lm
Lichtstrom:	4500 lm
Lichtstrom:	4800 lm
Systemleistung:	18 W
Systemleistung:	22 W
Systemleistung:	26.5 W
Systemleistung:	31 W
Leistung LED:	27.1 W
Lichtausbeute:	158 lm/W
Farbtemperatur:	3000/4000 K switchable
CRI:	80
Farbkonsistenz SDCM:	3
Abstrahlwinkel:	120 °
Anzahl Lichtquellen:	1
Anteil Direktlicht:	100 %
Energieeffizienzklasse:	C
Lebensdauer LED:	50000h L80 B50
Schutzklasse:	1
IP-Schutzklasse:	IP20
Glühdrahtprüfung:	650 °C
Spannung PRI:	220-240 V
Frequenz PRI:	50/60 Hz
Bestromung SEC:	350 mA
Vorwärtsspannung (min):	73 V
Vorwärtsspannung (max):	81 V
Einschaltstromspitze:	22A/100us
Länge:	1500 mm
Breite:	65 mm
Höhe:	74 mm
Seite (aktueller Katalog):	333