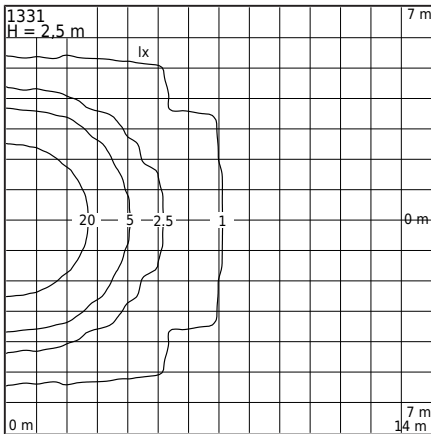
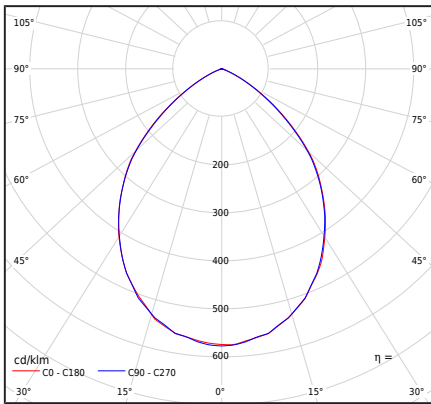
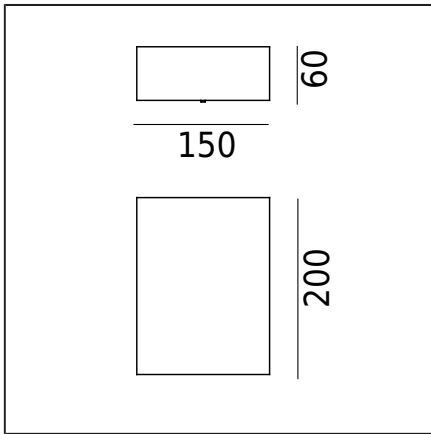


HITRA 1331



Typ Oprawy	
Rodzaj oprawy	Oprawa ścienna.
Bryła fotometryczna	Światło przysłonięte ukierunkowane ku dołowi.
Charakterystyka oprawy	Oprawa o współczesnym wzornictwie. Do oświetlenia terenów prywatnych i stref publicznych.

Informacje o oprawie	
Materiały	Odlew aluminiowy malowany proszkowo. Klosz- szkło bezpieczne, przezroczyste. Uszczelka silikonowa. Dławnica EPDM.
Sposób montażu	Mocowanie oprawy: 2 otwory $\varnothing 4\text{mm}$, rozstaw 104mm.
Przyłącze	Zaciski podłączeniowe: max $3 \times 2,5\text{mm}^2$, możliwość podłączenia oprawy w pętlę max $3 \times 1,5\text{mm}^2$. Przewód w oponie okrągłej o średnicy $\varnothing 7...10,5\text{mm}$.
Typ źródła światła	Moduł LED zintegrowany AC.
Sterowanie światłem	Oprawa nieściemnienna.
Waga oprawy netto / brutto	1,41kg / 1.58kg
Wymiary pudełka [cm]	23x16x8

Dane techniczne	
Moduł LED	Philips Fortimo DLM ES 1950lm G2
Moc źródła światła	17,5W
Moc oprawy	17,5W
Strumień źródła światła	1950lm
Strumień świetlny oprawy	1599lm
Skuteczność źródła światła	111,4lm/W
Skuteczność oprawy	91,4lm/W
ULOR	0%
Barwa / chromaticzność LED	3000K / SDCM3
CRI	80
L70B50	50 000h
EEL źródła światła	A+
Współczynnik mocy oprawy	PF > 0,9
Ta znamionowa otoczenia	+25°C
Prąd rozruchowy	3,01A/32,66 μs

Maksymalna ilość opraw tego typu, zależnie od typu wyłącznika nadprądowego:
B 10A: 81, **B 16A:** 130, **C 10A:** 135, **C 16A:** 221

Części zamienne	
46999751	Moduł LED.

Pliki do pobrania	
Pliki fotometryczne LDT	Pliki fotometryczne IES
Instrukcja montażu	

Tabela indeksów		
Indeks	Kolor	RAL
1331AL0009	ALUMINIUM	9006
1331WH0009	BIAŁY	9003
1331GR0009	GRAFITOWY	7016