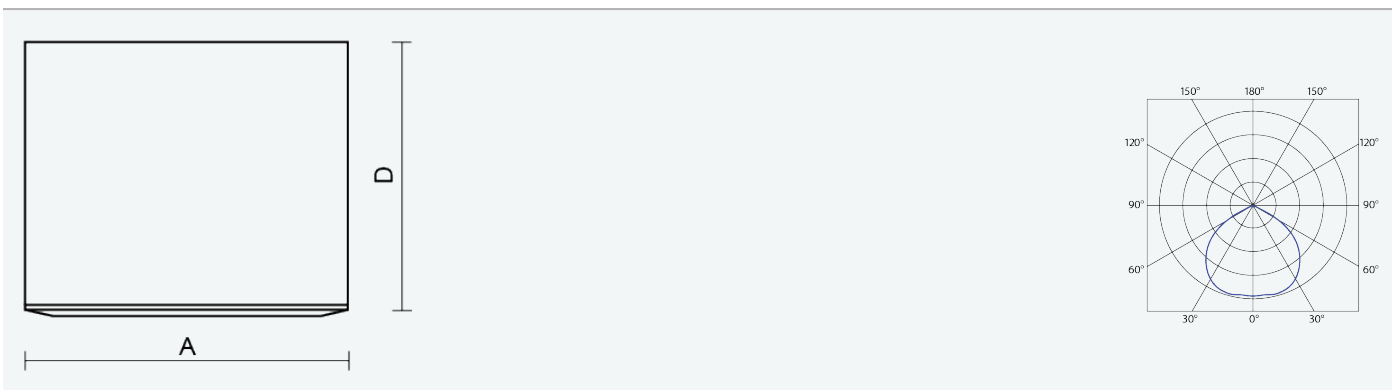




- Stopień ochrony: IP44
- Temperatura otoczenia: 0–45 °C
- Wytrzymałość na uderzenie: IK10
- Żywotność: 50000 godzin
- Efektywność świetlna: 98 lm/W
- Indeks odwzorowania kolorów CRI: 80-89, 4000–4000 K
- Tolerancja chromatyczności (MacAdam): SDCM3
- Klasa ochrony: I
- Współczynnik mocy: 0,95
- Klasa efektywności energetycznej źródła światła: E

- Korpus: blacha stalowa, biała (RAL 9003)
- Dyfuzor: akryl opalizowany
- Reflektor: blacha stalowa, biała (RAL 9003)
- Przyłącze: bezśrubowy trójbiegunowy blok rozdzielczy
- Uniwersalny reflektor z mocnym modulem LED do biur, sal konferencyjnych, pomieszczeń ceremonialnych, holi i korytarzy
- Opalizujący PMMA i reflektor z polerowanego aluminium
- Elektroniczny driver ON/OFF (AC, DC na wyżądání)



Kod	Typ	Strumień świetlny modułów LED [lm]	Strumień świetlny oprawy oświetleniowej: [lm]	Zużycie prądu: [W]	Efektywność świetlna: [lm/W]	Waga netto: [kg]	A [mm]	D [mm]
14340	DLN 230 BARI LED 3820/840	3820	2750	28,1	98	1,8	228	180

Podane wartości zużycia i strumienia świetlnego mieszczą się w zakresie tolerancji ± 7,5%.

WŁAŚCIWOŚCI



CERTYFIKACJA



DO POBRANIA





14340

DLN 230 BARI LED 3820/840

8590515143405

