

Produkt: KUBIK POLE 4D 2000 FLOOD E IP65 840 / L-1100 RAL7021**Indeks:** 19.3158.0001.00

Opis

Ażurowa konstrukcja z dużymi wycięciami płaszczyzn bocznych co nadaje oprawie lekkości. Szczelny moduł LED ze zintegrowaną soczewką, zapewniającą czterokierunkowy, symetryczny rozsył światła. Montaż w podłożu na specjalnie zaprojektowanych fundamentach. Możliwe wykonanie w opcji z redukcją strumienia lub ściemniające DALI. Zastosowanie: oświetlanie ścieżek spacerowych, parków, terenów rekreacyjnych, obszarów mieszkalnych, ogrodów, terenów działkowych. Stopień ochrony przed wnikaniem ciał stałych, pyłu i wilgoci: IP65.

Informacje o produkcie

Kategoria	Oprawy zewnętrzne
Rodzina	KUBIK POLE 4D
Nazwa	KUBIK POLE 4D 2000 FLOOD E IP65 840 / L-1100 RAL7021
Indeks	19.3158.0001.00
EAN	5902107147525



Dane świetlne i elektryczne

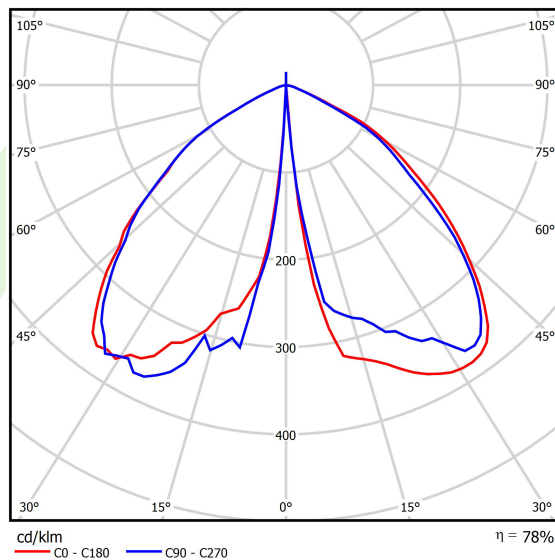
Typ źródła	LED
Strumień LED [lm]	3108
Moc LED [W]	16,2
Strumień oprawy [lm]	2411
Moc oprawy [W]	18,4
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	131
Temperatura barwowa [K]	4000
CRI	>80
Kąt rozsyłu światła [°]	rozsył asymetryczny
Klasa ochrony	I
Stopień szczelności	IP65
Zasilanie	220..240 V, 50..60 Hz
Żywotność LED [h]	91000 (1) / 100000 (2) / 100000 (3)
Lx/By	L90/B10 (1) / L80/B10 (2) / L70/B10 (3)
Temperatura otoczenia [°C]	-25 ÷ 30
Zasilacz elektroniczny	standard (E)
Współczynnik mocy cos φ	>0,95
Obciążalność obwodów	11 (B10), 17 (B16), 18 (C10), 29 (C16)

Dane mechaniczne



Montaż	stojący
Materiał	aluminium
Kolor	RAL 7021 (szary czarny)
Przesłona	brak
Odporność mechaniczna	IK08
Waga [kg]	6,4
Wymiary [mm]	220 x 220 x 1100

Fotometria



Akcesoria

Indeks 2TJ5782-3

Nazwa WKŁ-FUND 5782-3 RAL9007

Zdjęcie



Indeks 2TJ5782-4

Nazwa [C] WKŁ-FUND 5782-4

Zdjęcie

