

LED line PRIME

Symbol: 202740

EAN: 5905378202740

**Reflektor FLOODLIGHT 3CCT (3K/4K/5K)
50W 7000lm T2 IP66 PRIME**



The PRIME Floodlight 50W LED reflektor je pokročilé vysoce výkonné řešení, které generuje 7000 lumenů. Jeho odolné hliníkové a tvrzené skleněné pouzdro poskytuje odolnost vůči atmosférickým podmínkám, což potvrzuje třída úniku IP66 a stupeň ochrany IK08. Díky faktoru PF 0,9 má zařízení energetickou účinnost třídy D. Umožňuje provoz v rozmezí teplot od -40 ° do 45 ° C.



Technické údaje

Parametr	Hodnota
Energetická třída 2019/2015	D
Záruka	5/7*
Moc	• 50 W
Napětí	• 100-277 V AC
Teplota barvy světla	• 3000 K • 4000 K • 5000 K
Světlá barva	CCT
Index podání barev Ra	70
Třída těsnosti	IP66
Třída ochrany IK	08
Třída elektrické ochrany	I
Světelný výkon	140
Celkový světelný tok	7000
Faktor udržení světelného toku	96
Trvanlivost L70B50	50 000 h
L80B* – rozdíl B10–B50 ≈ 1 % (podle LightingEurope) – zanedbatelný	35000 h

Parametr	Hodnota
Faktor trvanlivosti	0.9
MacAdamovy kroky	≤6
Délka kabelu	920 mm
Typ montáže	Povrchová montáž
Frekvence napájecího napětí	50/60Hz
Úhel paprsku	70°x155
Typ diody	SMD2835
Účinník PF	0,9
Počet cyklů zapnutí/vypnutí	50000
Provozní teplota	-40÷45
Pro aplikace	Uvnitř i vně pokojů
Výška	43,5
Materiál (pouzdro)	Hliník
Materiál (stínidlo)	Tvrzené sklo

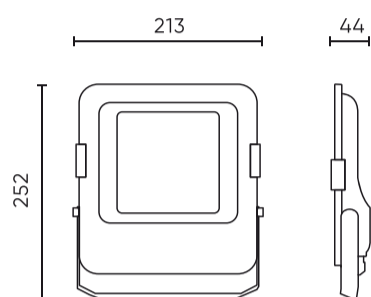
LED line PRIME

Symbol: 202740

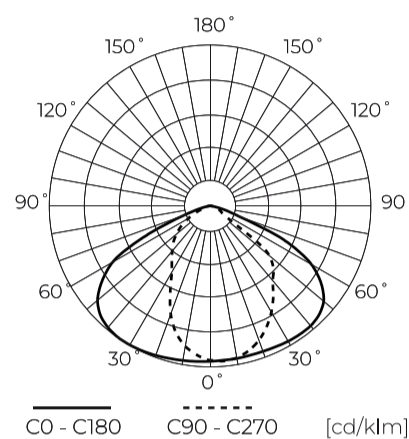
EAN: 5905378202740

**Reflektor FLOODLIGHT 3CCT (3K/4K/5K)
50W 7000lm T2 IP66 PRIME**

Technické kreslení



Rozložení světla



Další fotografie produktů

Logistická data



Individuální balení

Šířka	252 mm
Výška	43,5 mm
Délka	213 mm
Váhy	1 kg

Hromadné balení

Množství	10
Šířka	480 mm
Výška	285 mm
Délka	320 mm
Objem	0,043 m ³
Váhy	10,35 kg
Komentáře	

Europaleta

Množství	200
Výška	1710 mm
Množství ve vrstvě	40
Počet vrstev	6
Množství: Euro paleta	240
Váhy	248,4 kg

LED line PRIME

Symbol: 202740

EAN: 5905378202740

**Reflektor FLOODLIGHT 3CCT (3K/4K/5K)
50W 7000lm T2 IP66 PRIME**

Příklad implementace