

LED-es fényvetők



VT-4830 PIR

FŐBB JELLEMZŐK

WATTS



30 W

LUMINOUS



2400 lm

EQ. WATTS



megfelel a 150 W-os
hagyományos lámpa-
testek fényének

BEAM ANGLE



Sugárzási szög:
100°

Termék megnevezése	: VT-4830 PIR
Termékkód	: 5716
Teljesítmény	: 30 W
Egyenértékű hagyományos lámpatestek teljesítménye	: 150 W
Feszültség	: 100-240V, 50Hz
Fényáram	: 2400 lm
Színhőmérséklet	: 6000K
Sugárzási szög	: 100°
Teljesítménytényező	: >0,95
LED-chip típusa	: SMD
Színvisszaadási index	: >70
Energiahatékonysági osztály	: A+
Tanúsítás	: EMC,LVD,ROHS
IP védelem	: IP44
Test anyaga	: alumíniumöntvény
Szabályozhatóság	: nem szabályozható
Működési hőmérséklet	: -20...~50°C
EAN kód	: 3800157604956
Méret	: 237mm x 255mm x 51mm
Térfogat	: 0,02220 m ³

TULAJDONSÁGOK

- Kapható fényszín: fehér, meleg fehér és RGB
- Kitűnő minőségű alumíniumöntvény test
- Korrozóálló
- Beépített tápegység, külső előtétre nincs szükség
- Opcionális PIR mozgásérzékelő
- Alkalmazási területek: gépkocsibeállók, kertek, épületek, kereskedelmi hirdetőablak, plázák, sportpályák és parkolók világítása