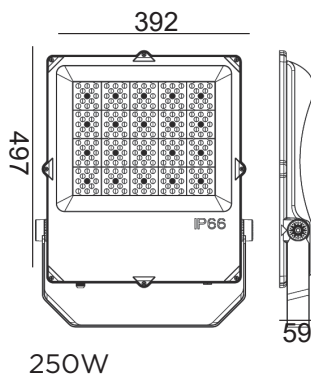
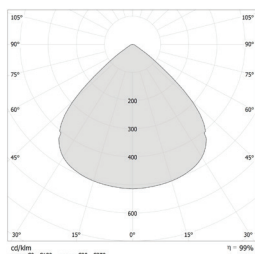


# SAT LED - OTTICA 120°



cod.: LF00H250-840

Incasso LED 220-240Vac, 4000K, CRI>80  
250W, ottica simmetrica 120°



## Descrizione prodotto

Apparecchio di illuminazione ad installazione diretta a terra, parete, soffitto e palo. Corpo e vano ottico in pressofusione alluminio; vetro temperato di chiusura 5mm, trasparente e incolore. Vano ottico orientabile. Ottiche con lenti ottiche ad alta efficienza. Sorgente luminosa LED SMD single beam. Su richiesta disponibile in versione DALI. Disponibile con ottica simmetrica e asimmetrica. Disponibile anche con diverse ottiche a richiesta: asimmetrica, 90°, 60°, 30°.

## Fonte luminosa

COB LED efficienza 160 lumen/Watt  
Flusso nominale: 40000 lm  
Temperatura colore del bianco: 4000 K  
Indice di resa cromatica: CRI>80  
Life time: >50000h L70  
PF>95  
Numero di sorgenti luminose: 1  
Flusso in uscita apparecchiatura: 30847 lm

## Dati elettrici

Alimentazione driver: 100-240 Vac  
Assorbimento medio sistema: 250W  
Protezioni driver: Termica, corto circuito, extratensione  
Connessione driver: morsettiera interna  
Classe di isolamento: II  
Funzione di accensione: -

## Descrizione Tecnica

Corpo: colore silver  
Protezione lampada: IP66  
Resistenza meccanica: IK09  
Marchi di qualità: CE RoHS  
Standards: CEI EN 60598-1; CEI EN 60598-2-03.

## Installazione

- Soffitto, parete, pavimento

## Standard applicati:

STANDARDS: CEI EN 60598-1, EN 62471, 2009/125/EC, 874/2012/EC, 2014/30/EU, 2014/35/EU, CEI EN 60598-2-2.  
Ecodesign Directive 2015/2019  
2014/30/EU, 2014/35/EU; Ecodesign ELR 2019/2015.

## ACCESSORI



### cod. CON3P66-M

connettore maschio optional  
IP68 3P

### cod. CON3P66-F

connettore femmina optional  
IP68 3P