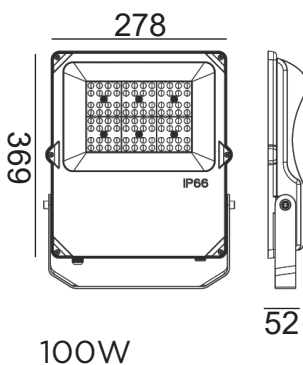
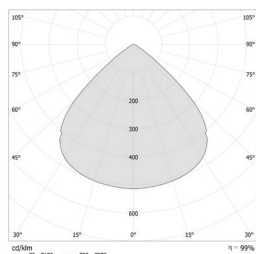


SAT LED - OTTICA 120°

100V 240V	IP66	IK09			CE RoHS	Ta -20° +45°C
--------------	------	------	--	--	---------	------------------

cod.: LF00H100-840

Incasso LED 100-240Vac, 4000K, CRI>80
100W, 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

SMD LED efficienza 160 lumen/Watt
Flusso nominale: 16000 lm
Temperatura colore del bianco: 4000 K
Color rendering index: CRI>80
Life time: >50000h L70
PF>95
Numero di sorgenti luminose: 1
Flusso in uscita apparecchiatura: 1279 lm

Dati elettrici

Alimentazione driver: 100-240 Vac
Assorbimento medio sistema: 100W
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