

Scheda prodotto ITP80-185 da 80W a 185W



140 Lm/W

Efficienza
 ≥ 80
CRI

 RISCHIO
FOTOBIOLOGICO
GRUPPO

0

220-240 V

V input

50-60 Hz

Frequenza

 Questo dispositivo è
munito di lampade a
LED integrate.

LED

4000

°K Luce


CARATTERISTICHE PRINCIPALI

APPLICAZIONI



Industrie



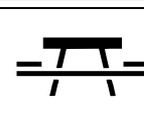
Magazzini



Parcheggi



Campi sportivi



Grandi aree

PIASTRA LED

Potenza 80W – 100W – 150W – 185W

Flusso luminoso 11200Lm – 14000Lm – 21000Lm – 25160Lm

OTTICA

Realizzate in policarbonato (PMMA) atte al miglior puntamento della luce in conseguenza delle esigenze illuminotecniche

DRIVER

Fattore di potenza 0,95

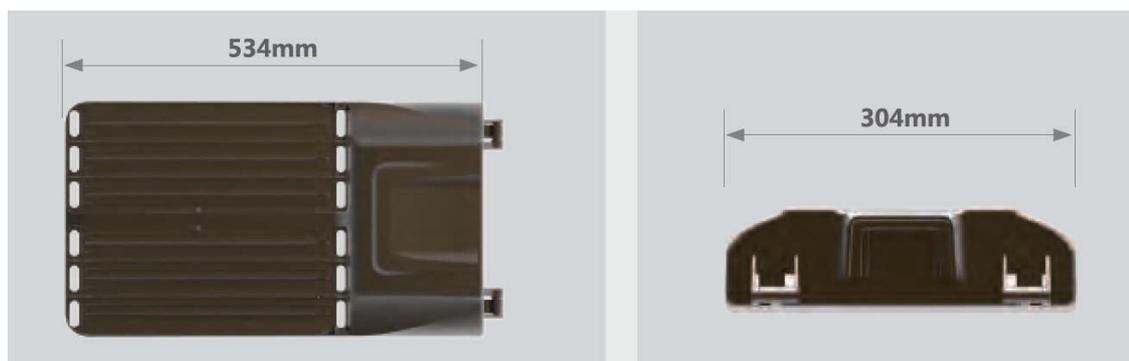
Efficienza >90%

CORPO e MATERIALI

Pressofusione di alluminio a basso contenuto di rame, dissipatore alloggiato direttamente sul retro del circuito stampato per ottimizzare la dispersione del calore

VERNICIATURA

A polveri epossidiche colore Grigio.



8,5 Kg

Peso Netto

>120.000 h

Vita LED

Stradale

30° 45° 60°

Uscita luce

IP66

Protezione