

Scheda Tecnica

Dati Commerciali e Generali

Tipo Prodotto Interni - Riflettori Industriali

Modello H-PRO Codice 40828

Descrizione RIF S 150W E REGOLABILE 010 6K

Codice EAN 8002219860217

Colori disponibili Grigio
Peso Netto [kg] 7.7

Dimensioni [mm] 425x413x121

Caratteristiche Tecniche

 Classe Isolamento
 I

 Grado IP
 66

 Grado Tenuta agli Urti IK
 9

 Tenuta al Fuoco [°C]
 960

Materiale Alluminio pressofuso

 Tensione [V]
 230

 Frequenza [Hz]
 50

 Fattore di Potenza (cos (fi))
 0.95

 Potenza Apparecchio [W]
 153

 Autonomia [h]
 --

 Flusso Apparecchio [lm]"
 22140

 Efficienza Luminosa [lm/W]
 145

 Intervallo Temp.Ambiente [°C]
 -30 ÷ 40

Alimentatore Per LED a corrente costante

(Dimmerabile 1-10V)

Sorgente CCT 6000 K - CRI 80

Vita Media [h] 70000
Flusso Lampada [lm] 22140
Indice Rischio Fotobiologico (EN Rischio 0

62471)

Parametri Fotometrici

 Rilievo
 408280_153W

 Codice CIE
 [57,90,99,100,100]

 Tipo Ottica
 Simmetrica

Note

Possibili flussi configurabili [lm]: 22140/19034/15906/13366 Possibili potenze configurabili [W]: 153/129/105/87

Possibili CCT configurabili [K]: 6000

Norme

2014/35/EU 2014/30/EU 874/2012/CE 2009/125/CE EN 62471 CEI EN 60598-1 CEI EN 60598-2-5



Marchi







