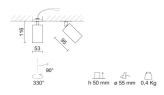
## Microperfetto-R 18W 2700K

Design:























757-479CN-16 Nero

Specifiche generali

Tipologia prodotto Proiettori da semi-incasso / superficie

Tipologia di montaggio Incasso da soffitto

Luogo di montaggio Plafone Luce per Interni/Esterni Interni

Proiettore con vetro zigrinato e rosone per applicazione a incasso, ideato per LED COB ad alta efficienza. Ottiche professionali per una varietà di fasci luminosi differenti e accessori ottici per migliorare il comfort visivo disponibili su richiesta. Driver da Descrizione

ordinare separatamente; la potenza dell'apparecchio varia a seconda del driver

Applicazioni Spazi commerciali, Residenziali, Hospitality

Specifiche illuminotecniche



i I valori L.O.R., di UGR e di flusso effettivo sono relativi alla versione di prodotto con fascio

Descrizione lampada LED 1946lm 18W 2700K CRI90

Flusso regime termico (lm) Efficienza L.O.R. (%) 70 Flusso effettivo (lm) 1362

Watt sorgente (W) 18 2700 Temperatura colore (K) CRI CRI 90

Tipologia lampada LED COB Durata di vita della lampada (h) L80B10 50.000

Gruppo di rischio fotobiologico RG1 Unified Glare Rating (U.G.R. <) 16

Specifiche fisiche

Corpo Alluminio pressofuso Finiture Verniciato poliestere

Termoplastico metallizzato a specchio Dispositivo ottico

Dissipazione termica Passiva

Specifiche elettriche

Disponibilità driver Separato Separato Montaggio driver

Specifiche ottiche

Distribuzione luminosa Simmetrica Emissione Diretta

Orientamento Orientamento di 330° attorno all'asse verticale e di 90° verso l'alto.

Fascio luminoso

Note ottiche

IVELA

30°



## Dimensioni e peso

 Lunghezza (mm)
 95

 Altezza (mm)
 116

 Larghezza (mm)
 53

 Diametro del foro d'incasso (mm)
 55

 Profondità d'incasso (mm)
 50

 Peso (Kg)
 0.4

## Accessori

Codice prodotto 28-9001-51

Nome Dispositivo ottico professionale S

Fascio luminoso 16°

Finiture Metallizzato a specchio

Codice prodotto 28-9002-51

Nome Dispositivo ottico professionale M

Fascio luminoso 30°

Finiture Metallizzato a specchio

Codice prodotto 28-9003-51

Nome Dispositivo ottico professionale W

Fascio luminoso 45°

Finiture Metallizzato a specchio

Codice prodotto 28-4139-100

Nome Cilindro oro satinato

Codice prodotto 28-4139-31
Nome Cilindro bianco

Codice prodotto 28-4163-30

Nome Frangiluce alveolare
Finiture Verniciato nero

Codice prodotto 28-4073-103

Nome Vetro ellittico

Driver

Codice prodotto 81-04011

Nome Driver 500mA

Corrente driver (mA) 500

