

OSRAM DECOLUX®

COMPATTO E VERSATILE.

**Apparecchio indicato per illuminazione di interni.
Piccole dimensioni e grande economicità di esercizio.
Massima facilità di installazione e manutenzione.**



C'È LUCE. E C'È OSRAM.

OSRAM

OSRAM DECOLUX®

ELEVATE PRESTAZIONI E RIDOTTO CONSUMO DI ENERGIA

PER LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE ELETTRONICHE DULUX EL 23W



DESCRIZIONE

Compatto ed essenziale, il riflettore DECOLUX® fornisce alte prestazioni e grande economicità d'esercizio. L'accurata scelta dei materiali utilizzati assicura la massima affidabilità.

- Corpo in nylon F.V. 30%. Colore nero.
- Ganci di fissaggio in PBT 30% F.V.
- Riflettore in polycarbonato metallizzato internamente e verniciato esternamente (RAL grigio metallizzato 9007).
- Schermo di protezione in vetro temprato 4 mm, resistente agli urti ed agli shock termici. Fissato al riflettore con ganci di fissaggio in PBT 30% F.V.

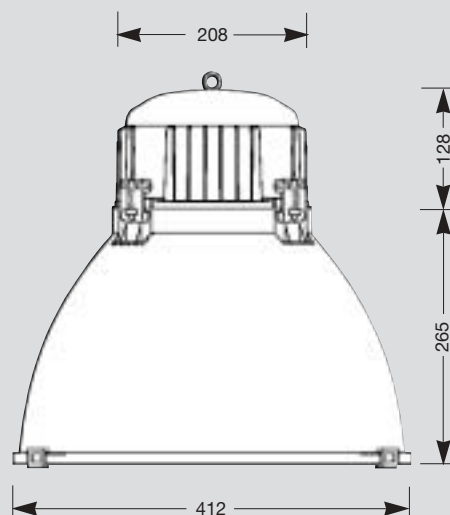
PER LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DULUX T/E 42W






PER LAMPADE A IODURI METALLICI HQI-E 70W



Dimensioni in mm



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Tensione di alimentazione 230V
- Frequenza di rete 50 Hz
- $\cos \varphi \geq 0,9$
- Alimentatore elettronico per i tipi con lampada DULUX T/E e HQI-E
- Alimentatore elettronico per il tipo con lampada DULUX EL (già incorporato nella lampada)
- Alimentatore convenzionale per il tipo con lampada DULUX F
- Grado di protezione IP 44
- Superficie esposta al vento 0,08 m²
- Classe di isolamento \square
- Marchi ed approvazioni   



APPLICAZIONI

Adatto per l'illuminazione di:

- Strutture commerciali e negozi.
- Strutture artigianali.
- Piccoli magazzini.
- Mostre e aree espositive.

INSTALLAZIONE

Facile e rapida installazione grazie alle dimensioni ed al peso ridotti.

MANUTENZIONE

Agevole manutenzione: lo schermo di protezione è fissato al proiettore mediante ganci agevolando le operazioni di manutenzione.

OSRAM DECOLUX®

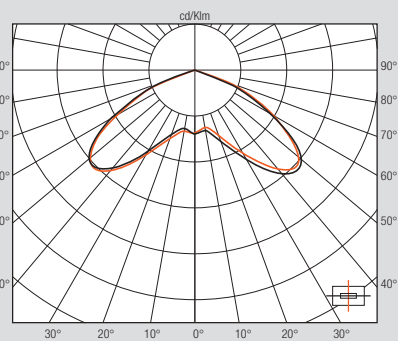
Tipo	Con lampada W	Codice EAN 4050300	Codice ordinazione	Alimentazione	Imballo pezzi	Peso Kg
DECOLUX EL 2321	DULUX EL 23W/21	158341	DECEL2321	elettronica	1	3,10
DECOLUX EL 4221	DULUX T/E 42W/21	157658	DECEL4221	elettronica	1	3,15
DECOLUX F 3621	DULUX F 36W/21	157702	su richiesta	convenzionale	1	3,65
DECOLUX EL 70NDL	HQI-E 70WNDL	157689	DECEL70NDL	elettronica	1	3,45

segue	Tensione V	Frequenza Hz	cos φ	Omologazioni	Isolamento	Grado di protezione
DECOLUX EL 2321	230	50	≥ 0,9	Ⓜ ⒸⒺ Ⓡ	□	IP44
DECOLUX EL 4221	230	50	≥ 0,9	Ⓜ ⒸⒺ Ⓡ	□	IP44
DECOLUX F 3621	230	50	≥ 0,9	Ⓜ ⒸⒺ Ⓡ	□	IP44
DECOLUX EL 70NDL	230	50	≥ 0,9	Ⓜ ⒸⒺ Ⓡ	□	IP44

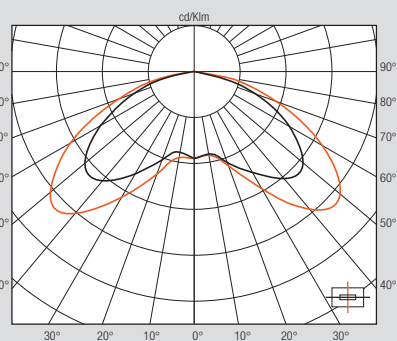
In preparazione DECOLUX EL 5721 con lampada DULUX T/E 57W/21

CURVE FOTOMETRICHE

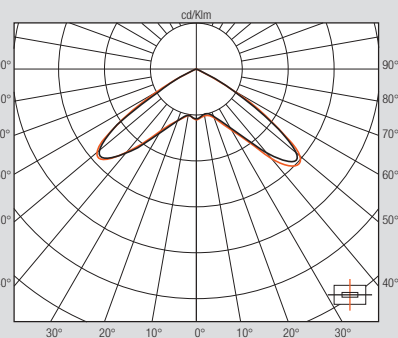
DULUX T/E 42W
 Simmetrico
 I_{max} [cd/klm] **203**
 Rendimento **60%**
 Apertura fascio
 — 2x 64°
 — 2x 64°
 1 passo **92 cd/klm**



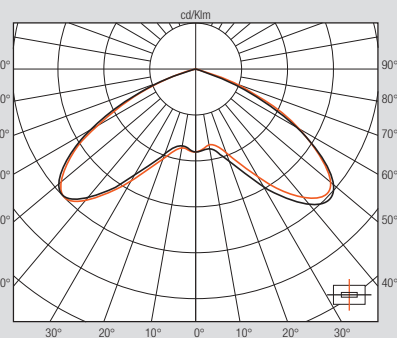
DULUX F 36W
 Simmetrico
 I_{max} [cd/klm] **205**
 Rendimento **62%**
 Apertura fascio
 — 2x 68°
 — 2x 68°
 1 passo **126 cd/klm**



HQI-E 70W
 Simmetrico
 I_{max} [cd/klm] **293**
 Rendimento **68%**
 Apertura fascio
 — 2x 57°
 — 2x 57°
 1 passo **226 cd/klm**



DULUX EL 23W
 Simmetrico
 I_{max} [cd/klm] **153**
 Rendimento **64%**
 Apertura fascio
 — 2x 65°
 — 2x 65°
 1 passo **69 cd/klm**



Dati soggetti a cambiamento senza preavviso.

OSRAM SpA - Via Savona, 105 - 20144 Milano - Tel. 024249.1 - Fax 024249.380 - <http://www.osram.it>

03/01 ICS4916CYT

C'È LUCE. E C'È OSRAM.

OSRAM