



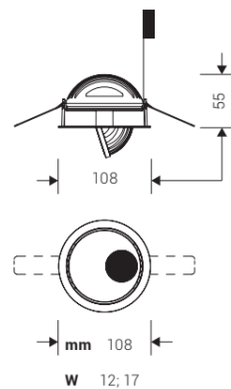
PERIOD

PERIOD, downlight progettato e realizzato per esprimere il meglio della tecnologia LED. PERIOD è essenziale e compatto, contenuto nel peso e nelle dimensioni, e si distingue per un innovativo movimento che permette la rotazione e l'orientabilità del flusso, per ottenere l'effetto WW o per direzionare la luce a seconda delle esigenze d'impiego.

Design Serge & Robert Cornelissen.

Dati tecnici a pagina 262

η	>100 lm/W	
UGR	<22	
CRI	>90	
IP	43	





PERIOD



Design
Serge & Robert
Cornelissen

DESCRIZIONE

Downlight realizzato per esprimere il meglio della tecnologia LED. Interamente realizzato in pressofusione di alluminio Period è essenziale e compatto, contenuto nel peso e nelle dimensioni, e si distingue per un innovativo movimento che permette - ad installazione avvenuta - la rotazione e l'orientabilità del flusso, per ottenere l'effetto wall washer o per ridirezionare la luce a seconda delle esigenze d'impiego. E' disponibile in tre potenze; mantenendo le stesse dimensioni possono essere installate due tonalità e tre diversi angoli di emissione. La soluzione ideale per l'illuminazione degli spazi retail e come luce d'accento.

SPECIFICHE

Driver incluso
Emissione 36°
Temperatura di colore: 3000K/4000K
CRI>90
Mac Adams 3
Life Time: 60.000 h - Garanzia integrale 5 anni
Sicurezza degli occhi: privo di rischio (RG 0) in conformità con EN62471:2009

STABILITÀ DEL FLUSSO

CORRENTE	L90/B10	L90/B50	L80/B10	L80/B50	L70/B10	L70/B50*
350mA	55.000h	60.000h	60.000h	60.000h	60.000h	60.000h
450mA	55.000h	60.000h	60.000h	60.000h	60.000h	60.000h

* Es. L70 = flusso luminoso residuo garantito per l'apparecchio 70%
B50 = 50% dei diodi potranno avere flusso luminoso ridotto inferiore a 70%

OTTICHE

Disponibile con lente da 36°.

CORPO

Interamente realizzato in pressofusione di alluminio.

RIFERIMENTO NORMATIVO

Gli apparecchi sono conformi alle norme di sicurezza EN 60 598-1, CEI EN 60 598-1.

CERTIFICAZIONI

CE IP 43

Classe ErP: A⁺

CROMIE

Bianco RAL 9003 - Codice: B
Grigio Stratos - Codice: C24

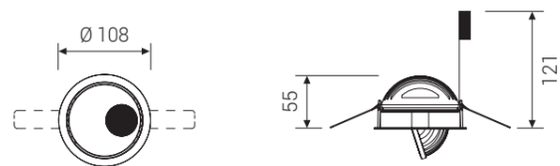
A RICHIESTA

- Cablaggio dimmerabile DALI - Codice: RDD
- Cablaggio dimmerabile DIM2mains - Codice: DDM
- Cablaggio con gruppo di emergenza - Codice: EM per 1 ora / EM3H per 3 ore

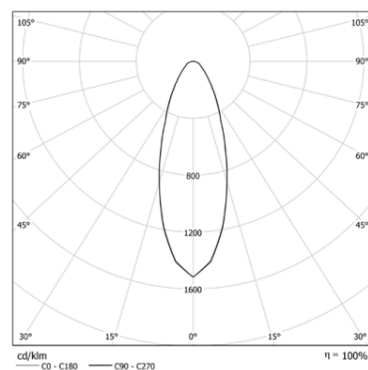
PERIOD WB

OTTICA

Disponibile con lente da 36°.
CRI>90



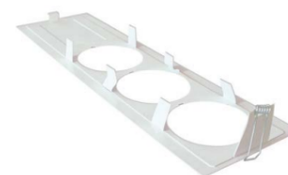
IP 43 A+



 Lente fascio largo: 36°.

COD		lm
30LW12L4	ottica 36° 12W 4000K	1434
30LW17L4	ottica 36° 17W 4000K	2032
COD		lm
30LW12L3	ottica 36° 12W 3000K	1270
30LW17L3	ottica 36° 17W 3000K	1800

ACCESSORI



30AA192X
30AA193X
Kit per installazione ad incasso multiplo.

NOTE TECNICHE

DIMENSIONE FORO, ROTAZIONE ED ESCURSIONE

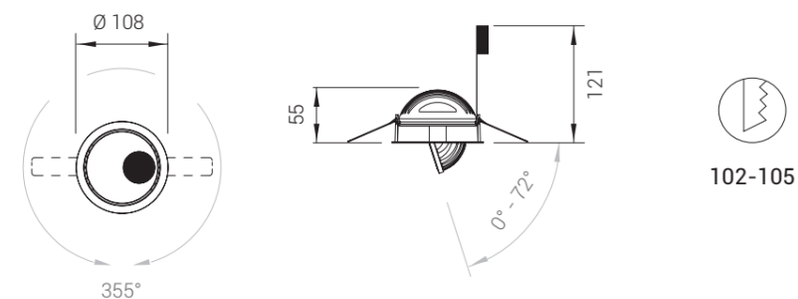


DIAGRAMMA CONICO

DIAMETRO CONO LUMINOSO (mt)	DISTANZA (mt)
0,36 0,37	0,5
0,71 0,77	1,0
1,07 1,14	1,5
1,44 1,54	2,0
1,78 1,91	2,5
2,14 2,3	3,0