



Standard



A richiesta



CLEANLED INOX EN 65



CLEANLED INOX EN 65 V-DKS

Con **Ottica parabolica interna in alluminio semispeculare** 99,9 anodizzato antiriflesso antiridescendente con riflettori e lamelle trasversali a profilo parabolico ad alto rendimento. Emissione DARK LIGHT e con diffusore in vetro trasparente temperato.

CLEANLED INOX EN 65-VP



Con recuperatori interni in alluminio brillante e con diffusore in vetro temperato microprismato anti-abbagliamento.

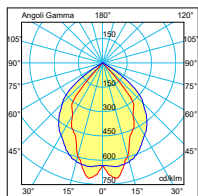
CLEANLED INOX EN 65-VS



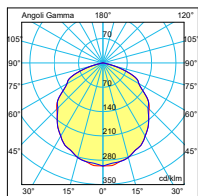
Con recuperatori interni in alluminio brillante e con diffusore in vetro temperato con finitura sabbiata.

FOTOMETRIE

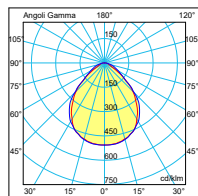
CLEANLED INOX 65 V-DKS



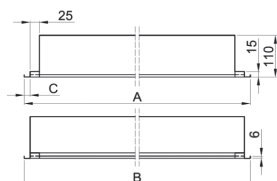
CLEANLED INOX 65 VS



CLEANLED INOX 65 VP



DIMENSIONI IN MM



A RICHIESTA

- Complesso di emergenza
- Reattori elettronici dimmerabili
- Schermi in policarbonato opale (PO) o prismatico (PC)
- Verniciatura a Ral
- Apparecchi con misure speciali
- Apparecchi in acciaio INOX AISI 316-L

Plafoniere da incasso con tecnologia a LED in acciaio inox AISI 304 a tenuta stagna, specifiche per ambienti umidi o corrosivi, spazi esterni coperti e locali asettici con esigenze igieniche elevate adatte per controsoffitti a pannelli 300/600 X 600-300/600X1200 o per controsoffitti in gesso o cartongesso (montaggio con staffe).

NORME

CEI/EN 60598-1 CEI/EN 60598-2-1 EN 62471 EN 62031 2004/108/CE

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Cassonetto realizzato in acciaio inox AISI 304-18/8 pressopiegato e elettrosaldato a filo continuo per una perfetta tenuta al microorganismo, verniciato con polveri epossipoliesteri di colore bianco, previo trattamento di fosfosgrassaggio.

Telaio porta diffusore in estruso di alluminio anodizzato. Fissaggio del telaio al corpo mediante viti imperdibili in acciaio inox.

Guarnizione monocolpo a struttura cellulare antinvecchiante.

Pressacavo PG 13,5 in ottone nichelato per la tenuta e la protezione meccanica dei conduttori a corredo dell'apparecchio.

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Gruppo ottico con LED SMD ad altissima efficienza con quantità in funzione della potenza, assemblati su speciali supporti di alluminio ad alta dissipazione termica.

Indice di resa cromatica CRI > 80

Tolleranza di colore minima MacAdam3

T colore 4000K (a richiesta altre T di colore)

T°ambiente da -30°C a +40°C

Cablaggio elettronico EEI A2 a corrente costante

Alimentazione 230V 50/60Hz **Fattore di potenza** >0,95

TIPOLOGIE INCASSO

TIPO "A": Installazione su controsoffitti in fibre minerali, struttura in vista (apparecchio in appoggio)

TIPO "S": Installazione su controsoffitti in cartongesso, bordo coprente (montaggio con staffe)

CAMPO D'IMPIEGO

Sale operatorie, cliniche, studi dentistici, ospedali in generale. Centri commerciali, industrie alimentari, impianti per trattamenti galvanici, industrie chimiche, industrie pesanti minerarie, ambienti con presenza di olii da taglio ed in generale in situazioni con sostanze particolarmente aggressive. Il grado di protezione IP65 le rende idonee per installazioni a bordo di navi, mercantili, navi militari, traghetti, aree portuali, piattaforme petrolifere, raffinerie. Inalterabili ai più severi parametri ambientali come la nebbia salina, l'anidride solforosa e l'idrogeno solforato.

Articolo	OTTICA			LED SMD	Potenza Assorbita (W)	T colore (K)	Flusso LED (lm)	Corrente pilotaggio (mA)	Dimensioni mm TIPO "A"			Dimensioni mm TIPO "S"		
	V-DKS	VS	VP						(A)	(B)	(C)	(A)	(B)	(C)
CLEANLED INOX EN 65	•	•	•	2x10,5W	23,3W	4000	3500	450	295	595	16	325	625	30
CLEANLED INOX EN 65	•	•	•	3x10,5W	35W	4000	5250	450	595	595	16	625	625	30
CLEANLED INOX EN 65	•	•	•	4x8W	35,5W	4000	5640	350	595	595	16	625	625	30
CLEANLED INOX EN 65	•	•	•	4x10,5W	46,6W	4000	7000	450	595	595	16	625	625	30
CLEANLED INOX EN 65	•	•	•	4x12,3W	54,6W	4000	9000	275	595	595	16	625	625	30
CLEANLED INOX EN 65	•	•	•	2x16W	35,5W	4000	5640	350	295	1195	16	325	1225	30
CLEANLED INOX EN 65	•	•	•	2x21W	46,6W	4000	7000	450	295	1195	16	325	1225	30
CLEANLED INOX EN 65	•	•	•	4x16W	71W	4000	11280	350	595	1195	16	625	1225	30
CLEANLED INOX EN 65	•	•	•	4x21W	93,3W	4000	14000	450	595	1195	16	625	1225	30



I valori riferiti ai LED sono soggetti a continue variazioni. RC Luce si riserva di applicare all'apparecchio periodici perfezionamenti al fine di seguire la costante evoluzione della tecnologia LED. **NOTA: Potenze e dimensioni apparecchio personalizzabili su richiesta. ESEMPIO DI ORDINE: CLEANLED INOX EN 65 VS 3x10,5W TIPO "A"**