



R G L L E D

RGL è la soluzione ideale per l'illuminazione di velette o nicchie, retroilluminazione di materiali riflettenti o supporti in telo acrilico. L'apparecchio è composto da un corpo in alluminio verniciato a polveri epossidiche di colore bianco ed è installabile su qualsiasi supporto. L'utilizzo degli accessori permette un'ulteriore flessibilità per la realizzazione di linee luminose modulari. Il cablaggio è facilitato da un morsetto rapido all'interno del corpo.

SPECIFICHE

- Temperatura colore: 3000K/4000K
- CRI > 80
- Mac Adams 3
- Life Time: L80/B50 > 50.000h
- Garanzia Integrale 5 anni
- Sicurezza degli occhi: privo di rischio (RG 1) in conformità con EN62471:2009

OTTICHE

PG diffusore in PMMA per emissione omogenea UGR < 22

CORPO

Il corpo è in alluminio verniciato a polveri epossidiche di colore bianco.

RIFERIMENTO NORMATIVO

Gli apparecchi sono conformi alle norme di sicurezza EN 60 598-1 e UNI EN 12464-2 (illuminazione ambienti di lavoro).

CERTIFICAZIONI

CE IP40

Classe ErP: A+ - A++

A RICHIESTA

- Cablaggio dimmerabile DALI - Codice: RDD (verificare le versioni disponibili)
- Cablaggio con gruppo di emergenza - Codice: EM per 1 ora / EM3H per 3 ore (verificare le versioni disponibili)

VARIANTI

RGL LED PG LOW POWER
RGL LED PG HIGH POWER
ACCESSORI



/ 4 4 6

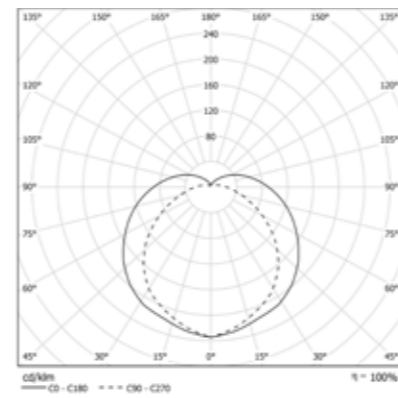
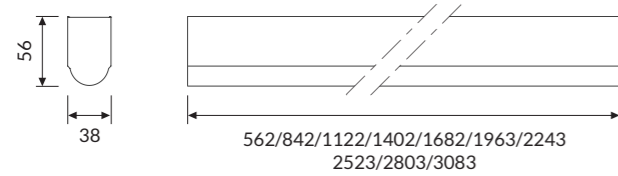
RGL LED PG LOW POWER



OTTICA

Diffusore in PMMA per emissione omogenea.

IP 40 A+



TEMPERATURA COLORE //

4000 K

COD	💡	lm	mm
04PG12L4	12W 4000K	1224	562
04PG18L4	18W 4000K	1836	842
04PG24L4	24W 4000K	2448	1122
04PG30L4	30W 4000K	3060	1402
04PG36L4	36W 4000K	3672	1682
04PG42L4	42W 4000K	4284	1963
04PG48L4	48W 4000K	4896	2243
04PG54L4	54W 4000K	5508	2523
04PG60L4	60W 4000K	6120	2803
04PG66L4	66W 4000K	6732	3083

3000 K

COD	💡	lm	mm
04PG12L3	12W 3000K	1164	562
04PG18L3	18W 3000K	1746	842
04PG24L3	24W 3000K	2328	1122
04PG30L3	30W 3000K	2910	1402
04PG36L3	36W 3000K	3492	1682
04PG42L3	42W 3000K	4074	1963
04PG48L3	48W 3000K	4656	2243
04PG54L3	54W 3000K	5238	2523
04PG60L3	60W 3000K	5820	2803
04PG66L3	66W 300K	6402	3083



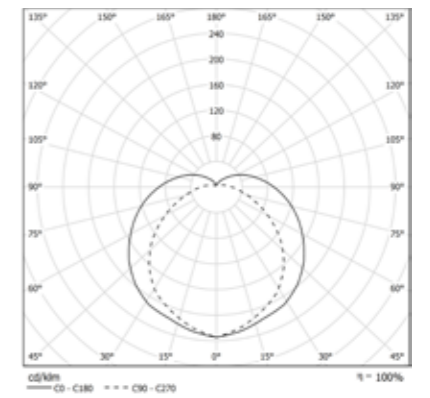
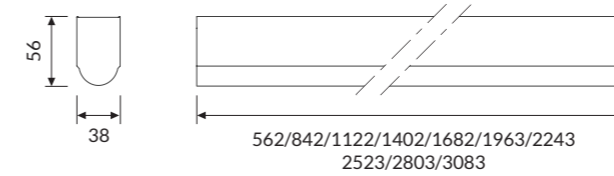
RGL LED PG HIGH POWER



OTTICA

Diffusore in PMMA per emissione omogenea.

IP 40 A+



TEMPERATURA COLORE //

4000 K

COD	💡	lm	mm
04PG24L4HP	24W 4000K	2448	562
04PG36L4HP	36W 4000K	3672	842
04PG48L4HP	48W 4000K	4896	1122
04PG60L4HP	60W 4000K	6120	1402
04PG72L4HP	72W 4000K	7344	1682
04PG84L4HP	84W 4000K	8568	1963
04PG96L4HP	96W 4000K	9792	2243
04PG108L4HP	108W 4000K	11016	2523
04PG120L4HP	120W 4000K	12240	2803
04PG132L4HP	132W 4000K	13464	3083

3000 K

COD	💡	lm	mm
04PG24L3HP	24W 3000K	2328	562
04PG36L3HP	36W 3000K	3492	842
04PG48L3HP	48W 3000K	4656	1122
04PG60L3HP	60W 3000K	5820	1402
04PG72L3HP	72W 3000K	6984	1682
04PG84L3HP	84W 3000K	8148	1963
04PG96L3HP	96W 3000K	9312	2243
04PG108L3HP	108W 3000K	10476	2523
04PG120L3HP	120W 3000K	11640	2803
04PG132L3HP	132W 3000K	12804	3083

ACCESSORI



04AA09PG

Kit testate di chiusura.

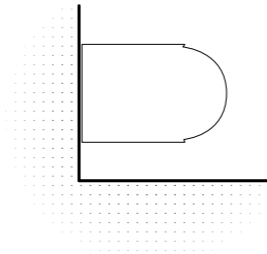


04AA14

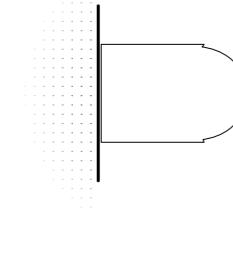
Kit per installazione a plafone.

NOTE TECNICHE

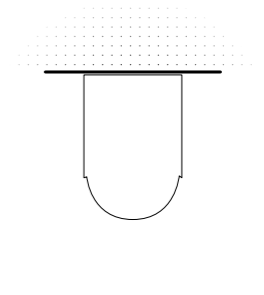
APPLICAZIONE



COVE



WALL



CEILING

INSTALLAZIONE A PLAFONE

