



Vaya Cove LP G2 - Zeer efficiënte, onopvallende, dimbare koofarmatuur voor helderwitte verlichtingseffecten

Vaya Cove LP G2

Dit product is ontworpen voor koof- en accentverlichtingstoepassingen en biedt een keuze aan van twee kleurtemperaturen, twee lengtes en een standaard gelijkstroomvoeding van 24 V. Dit alles maakt dit product veelzijdig en eenvoudig in het gebruik. Vaya Cove LP werkt als een aan/uit-product of met elke standaard stroomregelaar van 0-10 V / DALI of Philips Dynalite-controller.

Voordelen

- Consistentie van kleur en licht
- Flexibiliteit in lengte en gecorreleerde kleurtemperaturen
- Onopvallende installatie vanwege het bescheiden profiel
- Vele dim- en integratieopties
- Hoge graad van energiebesparing
- Eenvoudige installatie
- Duurzame behuizing

Kenmerken

- Efficiëntie van armatuur 100 lm/W

Vaya Cove LP G2

Toepassing

- Winkels
- Horeca
- Kantoor

Specificaties

Type	SM452L (witte lichtkleur-uitvoering)
Lichtbron	Niet vervangbare LED-module
Vermogen	2,75 W / 30 cm
Stralingshoek	110°
Lichtstroom	274 lm / 30 cm (3000 K) 279 lm / 30 cm (4000 K)
Gecorreleerde kleurtemperatuur	2200, 2700, 3000, 4000 of 5000 K
Kleurweergave-index (CRI)	80 3SDCM
Behoud van lichtopbrengst - L70B50	60.000 uur
Behoud van lichtopbrengst - L80B50	60.000 uur
Behoud van lichtopbrengst - L90B50	56.000 uur

Bereik van bedrijfstemperatuur	-20 °C tot 50 °C
Driver	Afzonderlijk
Voeding	Philips Xitanium 100 W 24 V gelijkstroomvoeding met constante spanning
Netspanning	24 V gelijkstroom
Dimmen	Via een dimmodule
Ingang voor regelsysteem	0-10 V / 1-10 V of DALI of DyNet / DMX
Materiaal	Polycarbonaat, co-extrusie
Kleur	Wit (WH)
Optiek	Lens, helder
Aansluiting	Integrale stekker/contrastekker
Onderhoud	Optiekmodule permanent afgedicht, geen interne reiniging vereist
Installatie	Opbouwmontageklemmen Doorvoerbedrading mogelijk

Versions

Vaya Cove LP G2 - SM452L 3000
24V L300 CE UL



Vaya Cove LP G2

Productgegevens

IPDP_SM440Li_0001-Detail
photo



Vaya Cove LP G2 White Closeup
Detail Shot

