



iW Burst Compact Powercore on korkeatuottoinen, ulkotiloihin sopiva kohdevalaisin, jossa on muuttuva värilämpötila

iW Burst Compact Powercore

iW Burst Compact Powercore on korkeatuottoinen, ulkotiloihin sopiva LED-kohdevalaisin, joka on suunniteltu korostus- ja paikkavalaistukseen. Siinä yhdistyvät lämpimien ja viileiden LED-valojen kanavat, minkä ansiosta pystytään tarjoamaan vaihtelevia värilämpötiloja lämpimistä viileisiin. Vakiomalliset ja pienempikokoiset Architectural- ja Landscape-versiot tukevat ylösvalaistusta, valonheitinvalaistusta ja koristevalaistusta. Integroidun Powercore-tekniikan ansiosta tämä ratkaisu tarjoaa nopeaa, tehokasta ja tarkkaa tehon tuottoa valaisimeen suoraan verkkojännitteestä, ulkoisia virtatarvikkeita ei tarvita. Vakiojohdotuksen käyttö helpottaa asennusta huomattavasti ja auttaa vähentämään järjestelmän kokonaiskustannuksia.

Hyödyt

- Laaja valikoima värilämpötiloja ja kirkkauksia
- Monipuolinen valon sijoitus
- Kustannustehokas, helppo asentaa sekä pitkä käyttöikä

iW Burst Compact Powercore

Ominaisuudet

- Vaihteleva väriämpötila (2700–6500 K)
- 14°:n, 23°:n, 41°:n ja epäsymmetriset 10° x 41° -levitinlinssit heijastavat pehmeäreunaisen keilan, natiivi 8°:n valokeilan kulma takaa suuremman valon heijastuksen.
- Kallistus täydet 180°; Architectural-valaisimia voidaan kallistaa täydet 360° tarkan suuntauksen takaamiseksi
- Vaihdettavat optiikat ja lisävarusteet
- Integroitu Powercore-tekniikka

Käyttökohteet

- Uplighting
- Valonheitinratkaisut
- Elävöittävä valaistus

Spesifikaatiot

Tyyppi	BCP464
Valonlähde	LED-moduuli, ei vaihdettavissa
Valokeilan kulma	8°:n ensisijainen optiikka 14, 23 tai 41 asteen levitinlinssit 10 x 41 asteen epäsymmetriset levitinlinssit
Vastaava väriämpötila	Lämpimästä valkoisesta 2700 K kylmään valkoiseen 6500 K
Käyttöämpötila	-40...+50 °C käyttö -20...+50 °C käynnistys
Ohjain	Erillinen, tilattava erikseen Data Enabler Pro:lla (DMX tai Ethernet) Verkköjännite 100–240 V AC / 50–60 Hz Data Enabler Pro:lla
Ohjaa järjestelmän syöttöjännitettä	Philipsin kattava ohjainvalikoima, mukaan lukien Light System Manager ja iPlayer3, sekä muiden valmistajien DMX-ohjaimet
Optiikka	Symmetrinen ja epäsymmetrinen levitinlinseillä
Materiaali	Runko: korkeapaineista painevalettua alumiinia, pulveripintaviimeistely Lasi: karkaistua Asennuskiinnike: korkeapaineista painevalettua alumiinia, pulveripintaviimeistely

Väri	Vaaleanharmaa, musta tai valkoinen
Huolto	Ei sisäpuolista huoltoa
AsennusKäyttöämpötila	Ruuviasennus pintaan, mallikohtainen lisävaruste saatavilla a vaakaversioon Säätövara vaakasuunnasta: -180...+180° Suuntausmahdollisuus pystysuunnassa: -180...+180° Arkkitehtonisen asennusversion mukana toimitetaan virtajohto 1,8 m Vaakaversio kalusteissa on 13 mm:n NTP-kierteinen pylväs muiden valmistajien asennustarvikkeisiin asentamista varten
Lisävarusteet	Levitinlinssit ja koristerengas (kunkin linssin kiinnittämiseksi tuotteeseen) Hunajakkeno-häikäisysuoja ja koristerengas (häikäisysuojan kiinnittämiseksi tuotteeseen) Häikäisysuoja 45° ja täysi häikäisysuoja

Versions



iW Burst Compact Powercore
BCP464 mono spotlight,
landscape version.



iW Burst Compact Powercore
BCP464 mono spotlight,
architectural version.

iW Burst Compact Powercore

Tuotetiedot



OPDP_BCP462i_0037-Detail
photo

