



Carlo Casagrande, Lapinjärvi



CoreLine Highbay



250/400 W:n HPI-syvä- ja laajasäteilijöiden korvaajaksi suunniteltu CoreLine Highbay tarjoaa kaikki ledivalaistuksen edut: erinomaisen valon laadun, pitkän käyttöiän, aiempaa alhaisemman energiankulutuksen ja vähäisen huollon tarpeen. Entistä pienemmän koon ja painon ansiosta CoreLine Highbay -valaisinta on helppo käsitellä, eikä sitä tarvitse avata asennusta varten. Valaisin on nyt saatavana myös DALI -säädettävänä versioina.

Käyttökohteet: Teollisuus, varastorakennukset, näyttelyhallit

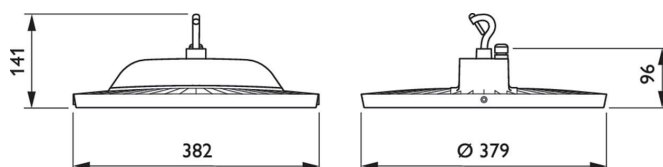
Ominaisuudet:

- Kevyt, mutta silti jäykkä valualumiinirunko ja tehokas passiivijäähdytys
- Hyvä värintoisto ($R_a > 80$), joka vastaa standardin EN 12464-1 vaatimuksia
- Valon väri neutraalin valkoinen (4 000 K), $R_a > 80$
- Käyttöikä $L_{70}B_{50}$ 50 000 tuntia
- Paino vain 3,3 kg (BY120P) ja 4,8 kg (BY121P)
- Saatavana myös DALI-säädettävänä

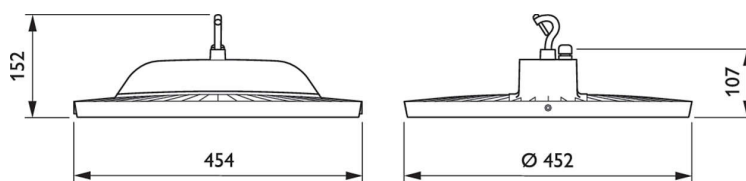
Tekniset tiedot: BY120P / BY121P

Luokitukset	IP65, IK07, 650/5, F, suojaluokka I, CE
Jännite	230V / 50–60 Hz
Käyttölämpötila	–30°...+40 °C
Materiaali	Runko painevalettua alumiinia Kupu: polykarbonaattia
Väri	Harmaa
Asennus	Ripustuskoukku (sis. toimitukseen) Kiinnikkeet saatavana lisävarusteena. Sama kiinnike käy sekä seinä- että katto-asennukseen.
Kytkenä	Ulkoinen IP65-pistoliitin, PSU: –o 3x2,5 mm ² , PSD: –o 3x2,5 mm ² & –o 2x2,5 mm ²
Valaisimen valovirta	10 500 lm (BY120P) 20 500 lm (BY121P)
Valaisimen ottoteho	85 W (BY120P) 155 W (BY121P)
Valaisimen valotehokkuus	Jopa 132 lm/W
Valaisimen elinikä	L ₇₀ B ₅₀ 50 000 tuntia L ₈₀ B ₅₀ 30 000 tuntia
Väriämpötila ja värintoistoindeksi	4 000 K Ra >80
Optiikka	Linssi-optiikka integroitu polykarbonaattisuojakuppuun, leveä valonjako WB 2x50°
Liitäntälaitte	Philips Xitanium, PSU = ei säädettävä, PSD = säädettävä
Valonsäätö	PSD: DALI, CLO
Max. kpl liitäntälaitteita B-tyyppin 16A-johdonsuojalla	BY120P PSU, BY120P PSD, BY121P PSU: 11 kpl BY121P PSD: 8 kpl

BY120P



BY121P



Tilausnumerot

Valikoiman vaihtoehdot

Tyyppi	Valovirta	Ra / värielämpötila	Liit.laite	Valonjako	Väri
BY120P	LED105S	840	PSU	WB	GR
BY121P	LED205S		PSD		

LED105S = 10 500 lm, LED205S = 20 500 lm, 840 = 4 000 K, PSU = ei-säädettävä liitäntälaite, PSD = säädettävä liitäntälaite, WB = leveä valonjako, GR = harmaa

Tyyppi	Valovirta	Teho	Paino kg	Tilausnumero
BY120P G3 LED105S/840 PSU WB	10 500 lm	85 W	3,3	43 514 77
BY121P G3 LED205S/840 PSU WB	20 500 lm	155 W	4,8	43 514 78
BY120P G3 LED105S/840 PSD WB	10 500 lm	85 W	3,3	43 514 79
BY121P G3 LED205S/840 PSD WB	20 500 lm	155 W	4,8	43 514 80

Lisätarvikkeet

BY120Z G3 MB – kiinnike pieni	43 514 81
BY121Z G3 MB – kiinnike iso	43 514 82

Kiinnike BY120Z G3 MB

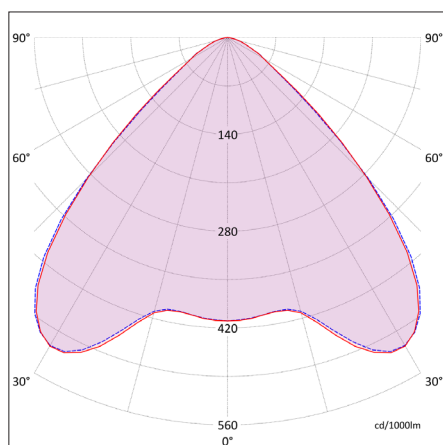


Kiinnike BY121Z G3 MB

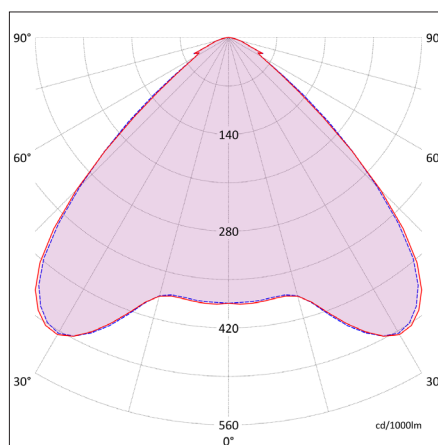


Valonjaot

BY120P G3 1xLED105S/840 WB



BY121P G3 1xLED205S/840 WB





© Toukokuu 2016 Philips Lighting Holding B.V. Kaikki oikeudet pidätetään. Philips pidättää oikeuden muuttaa teknisiä ominaisuuksia ja/tai lopettaa minkä tahansa tuotteen tuotannon milloin tahansa ilman ilmoitusta tai velvollisuuksia. Philips ei myöskään vastaa mistään tämän julkaisun käytöstä aiheutuvista seurauksista.

www.philips.fi/lighting