



SmartBalance – kombinerer ytelse med smart design

SmartBalance, surface mounted

Selv om den faktiske belsningsytelsen i de fleste tilfeller er det viktigste, ønsker også kunden å bruke armaturer som er attraktive og/eller diskrete. For bruksområder der armaturer må overflatemonteres eller pendles, kan det være spesielt vanskelig å oppfylle begge disse kravene. SmartBalance er et opplagt alternativ innen overflatemonterte og pendlede armaturer for detaljmarkedet. Den tilbyr ikke bare økt energieffektivitet, men den er også visuelt attraktiv uten å bli forstyrrende. Og designen bidrar til å unngå overfylte takflater og oppfyller alle relevante kontornormer.

Fordeler

- Driftbesparelser – mer energieffektiv enn lysrør
- Attraktivt, diskret design – begrenser rotete takflater
- I samsvar med bestemmelser for kontorbelysning

Funksjoner

- Energieffektiv $> 90 \text{ lm/W}$ gir energibesparelser på cirka 30 %
- Kompakt, lett og diskret
- SmartBalance oppfyller UGR 19 og to nivåer av L65, nemlig $1500/3000 \text{ cd/m}^2$
- SmartBalance tilbyr mange måter å oppfylle behovene for detaljvirksomhet på, for eksempel (trådløs) DALI-styring, nødbelysning, koblingsdeler

Søknad

- Innendørs allmennbelysning som krever overflatemontering eller pendlet montering

SmartBalance, surface mounted

Warnings and safety

- Produktet er klassifisert som IPX0 og er ikke beskyttet mot vanninntrenging. Vi anbefaler derfor på det sterkeste at det gjøres en kontroll av miljøet der armaturet skal monteres.
- Hvis ovenstående råd ikke følges og lysarmaturene utsettes for vanninntrenging, kan ikke Philips/Signify garantere Safe failure og produktgarantien blir ugyldig.

spesifikasjoner

Type	SM480C
Lyskilde	Philips Fortimo LED Line 1R
Effekt (+/-10 %)	40 W (3500 lumen) 45 W (4000 lumen)
Spredningsvinkel	AC-MLO / ACC MLO 95 grader PC-MLO / 92 grader
Fargetemperatur	3000 eller 4000 K
Fargegjengivelse	> 80
Medianlevetid L70B50	70 000 timer
Medianlevetid L80B50	50 000 timer
Medianlevetid L90B50	25 000 timer
Feilrate for driver	1 % per 5000 timer
Gjennomsnittlig omgivelsestemperatur	+25 °C
Driftstemperatur	+10 til +40 °C
Driver	Innebygd
Nettspenning	220-240 V / 50-60 Hz

Dimming	Dimmbar
Kontrollsysteminput	1-10 V eller DALI
Valgmuligheter	Nødbelysning: 1,5 time Overflatemontert, adapter til forkoblingsbrett
Materialer	Hus: polykarbonat og metallblikk Deksel: PMMA eller polykarbonat Optikk: akrylat eller polykarbonat
Farge	Hvit (WH) eller sølvgrå (SI)
Optikk	OLC-mikrolinseoptikk laget av klar akryl (ACC-MLO)
Tilkobling	Skyvekontakt (PI)
Vedlikehold	Optisk modul er forseglest for livstid, og behøver ikke å rengjøres på innsiden
Montering	Enkeltvis; armatur låses i forhåndsmontert takplate (følger med armaturen) Gjennomkobling mulig Tilbehør: bruk av overflatemontert adapter til forkoblingsbrett

Produkt detaljer



IPDP_SM480Ci_0001-Detail
photo



IPDP_SM480Ci_0003-Detail
photo



IPDP_SM480Ci_0005-Detail
photo



IPDP_SM480Ci_0007-Detail
photo

SmartBalance, surface mounted

Produkt detaljer



IPDP_SM480Ci_0011-Detail photo



IPDP_SM480Ci_0013-Detail photo



IPDP_SM480Ci_0015-Detail photo



IPDP_SM480Ci_0017-Detail photo

