

Lucy

LED Batten

Nieuw

Dit is Lucy

Sterk, robuust en zuinig:
Lucy is ideaal voor op de
werkplaats of bij andere
praktische toepassingen

- Energiezuinige verlichting van hoge kwaliteit in vochtige en stoffige omgevingen met opale afdekking voor een gelijkmatige lichtverspreiding
- 2000 lm (20 W), 4000 lm (40 W), 6000 lm (60 W), 8000 lm (80 W), 100 lm/W
- Koppelbaar: standaard uitgerust met 2 drievoudige lasklemmen (nul, aarde, fase)
- Eenvoudige en snelle installatie zonder gereedschap dankzij het draai-en-vergrendelmechanisme in de einddoppen die toegang geven tot de lasklemmen.
- Op verschillende manieren te installeren door de bevestigingsbeugels die op het armatuur geplaatst kunnen worden waar u maar wilt.



IP66:
Stofdicht
en water-
bestendig



Stootvastheid
van klasse
IK08



Bespaar tot
60 % t.o.v. T8
fluorescente
lamp



600 mm,
1200 mm,
1500 mm en
1800 mm



Koppelbaar



Installatie
zonder
gereedschap

Perfect voor ...



Parkeer-
garages/
-plaatsen



Werkplaatsen Viaducten



Opslag-
faciliteiten

Specificaties lichtbron

- Levensduur van 50 000 uur (bij L70, ta 25 °C)
- 2000 lm (20 W), 4000 lm (40 W), 6000 lm (60 W), 8000 lm (80 W), 100 lm/W
- Kleurtemperatuur 4000 K
- CRI 80
- MacAdam (initieel): 4 stappen

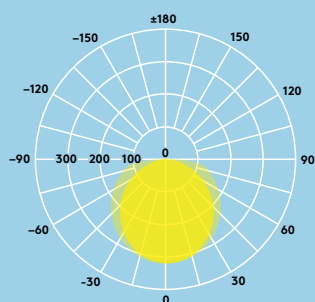


Lichtverspreiding

Lucy 6000 lm

cd/klm ULOR: 0 % DLOR: 100 % LOR: 100 %

100lm/W



Bestelgegevens

Beschrijving	Gew. (kg)	SAP-code
LUCY 600 LED IP66 2000 840 TW	0.7	96630331
LUCY 1200 LED IP66 4000 840 TW	1.15	96630332
LUCY 1500 LED IP66 6000 840 TW	1.4	96630333
LUCY 1800 LED IP66 8000 840 TW	1.65	96630334

Installatie/bevestiging

- Geschikt voor bevestiging op oppervlakken met behulp van oppervlakbevestigingsbeugels (meegeleverd)
- De bevestigingsbeugels kunnen vrij over de gehele lengte van het product glijden

Materiaal/afwerking

Behuizing: Hvit, polycarbonaat
Afdekking: opaal, polycarbonaat

Specificatie

- Klasse I elektrisch apparaat
- IP66
- IK08
- Omgevingstemperatuur: -20 tot +40 °C

