

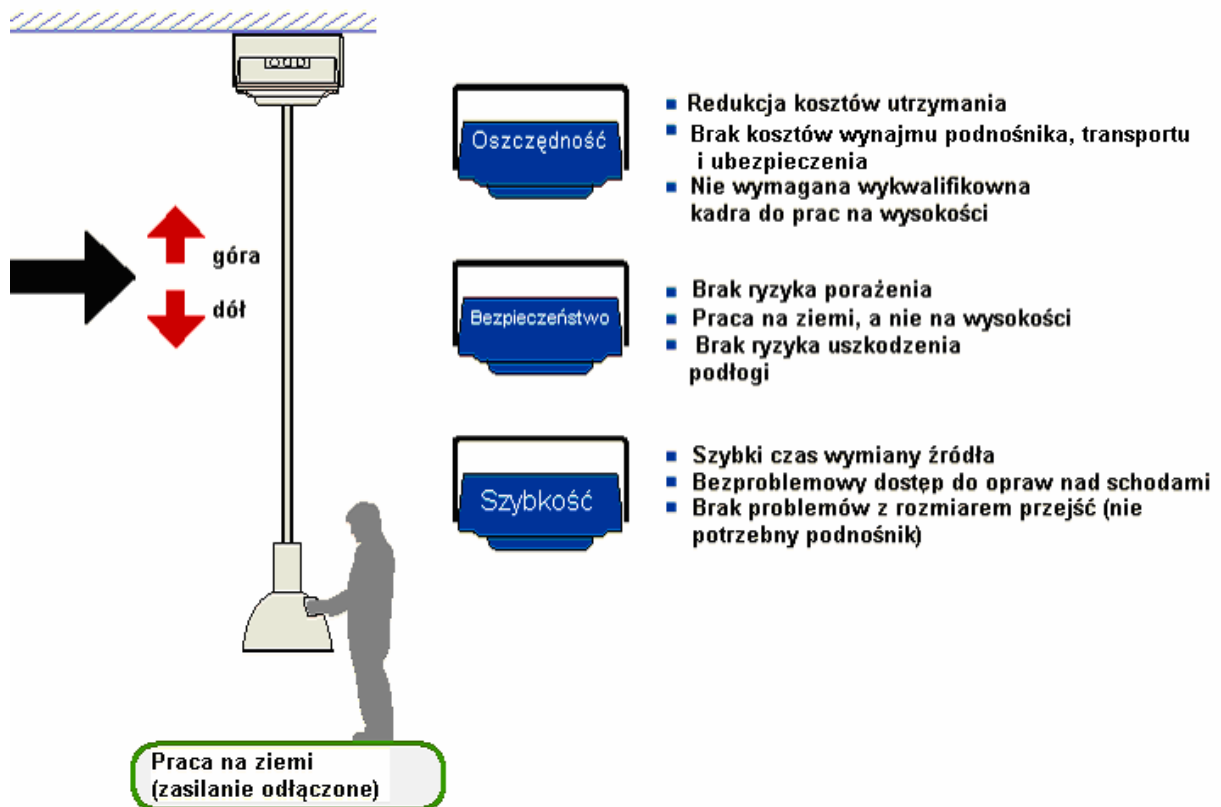
**Masz problem z wymianą źródeł światła w
wysoko zawieszonych oprawach?
Projektujesz wysoką halę i chcesz ograniczyć
koszty na oświetleniu?**



Mamy dla Państwa rozwiązanie! LuxLift to zdalnie sterowane urządzenie służące do opuszczania opraw oświetleniowych o wadze do 100kg z wysokości nawet 25 metrów. Dzięki niemu bez wykwalifikowanej obsługi wysokościowej, będziecie

Państwo mogli dokonać wymiany źródeł światła w oprawach zawieszonych nawet na wysokości około 6 piętra. Przy projektowaniu oświetlenia z wykorzystaniem LuxLift będziecie mogli założyć indywidualną wymianę źródeł światła dla opraw zawieszonych na dużej wysokości, dzięki temu zmniejszyć współczynnik zapasu natężenia oświetlenia, a co za tym idzie zmniejszyć projektowaną liczbę opraw lub zmniejszyć ich moc.

luxlift *proste rozwiązanie*



Obsługa zawieszonych na dużej wysokości opraw, jest bardzo kosztowna. W skład kosztów wchodzi wynajęcie podnośnika, bądź rusztowania (dla mniejszych wysokości), zajęcie terenu pod miejscem pracy (co czasem może spowodować przerwę w produkcji, jeśli oprawa zawieszona jest nad maszyną), kosztowne wynajęcie ekipy z uprawnieniami do prac na wysokości. **Dzięki LuxLift wymiany źródła światła i konserwacji oprawy może dokonać niewykwalifikowana wysokościami**

osoba. Wystarczy, że opuści, przy pomocy specjalnego pilota, oprawę na wysokość ziemi. Oprawa zostanie odczepiona od stacji dokującej (a co za tym idzie także od zasilania) i szybko opuszczona na linie na żądaną wysokość.

Przy projektowaniu oświetlenia projektant dla wysokich pomieszczeń musi często przyjąć grupową wymianę źródeł światła (ze względu na trudny dostęp), a co za tym idzie musi zwiększyć współczynnik zapasu natężenia oświetlenia na powierzchni pracy. Może to zrealizować na dwa sposoby, albo zaprojektuje większą ilość opraw oświetleniowych, albo zwiększy ich moc. Oba te sposoby generują dodatkowe koszty i w czasie budowy (większa liczba zamontowanych opraw lub większa ich moc) i w czasie użytkowania (większe zużycie energii). Przy wykorzystaniu systemu **LuxLift** projektant może przyjąć indywidualną wymianę źródeł światła (łatwy dostęp do opraw), a co za tym idzie zmniejszyć współczynnik zapasu, czyli **zmniejszyć ilość użytych opraw aż o 30%**

Więcej informacji znajdziecie państwo na naszej stronie internetowej i u naszych doradców.

AUTOMATECH Sp. z o.o.

www.automatech.pl

Warszawa-siedziba firmy i sklep
05-816 Opacz - Kolonia
ul. Ryzowa 84
tel.: (022) 723 06 06
fax: (022) 723 06 62
E-mail:
biuro.warszawa@automatech.pl

Katowice-Biuro Techniczno-Handl.
40-486 Katowice
ul. Kolisty 25 p.215/217
tel.: (032) 730 00 02
fax: (032) 730 00 03
E-mail:
biuro.katowice@automatech.pl

Poznań-Biuro Techniczno-Handl.
61-485 Poznań
ul. 28 Czerwca 1956 r 217/219
p. 29A, budynek HCP
tel.: (061) 831-21-01
fax.: (061) 831-21-07
E-mail: biuro.poznan@automatech.pl