

PHILIPS

Pakiet rozwiązań

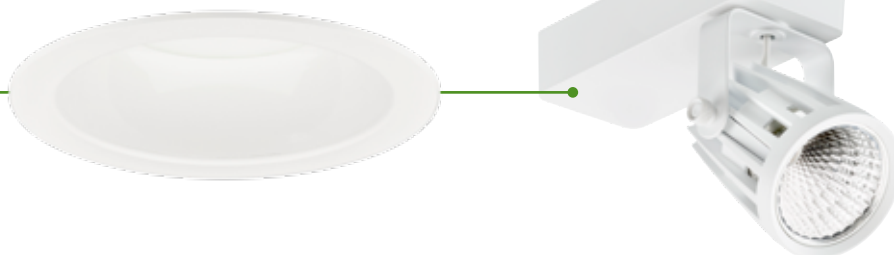


Piekarnia

Połączenie różnych opraw LED w celu uzyskania maksymalnej wydajności i oszczędności energii

Nawet o
60%
mniejsze zużycie
energii

Pakiet rozwiązań do piekarni:
CoreLine Downlight LED20S i EcoStyle Fresh Food Champagne



Oświetlenie do piekarni

Każdy uwielbia chleb. Wnętrze piekarni jednoznacznie kojarzy się z ciepłem, przytulnością i komfortem, a oświetlenie musi z tymi wyobrażeniami współgrać.

Zapach świeżego pieczywa zawsze wywołuje uśmiech na twarzach ludzi. Ważne, by wydobyć wszystkie delikatne kolory i faktury różnych rodzajów eksponowanych wypieków. Klienci powinni być w stanie wyobrazić sobie pyszny smak chleba, gdy tylko na niego spojrzą, i doświadczyć przytulnej atmosfery panującej w piekarni dzięki ciepłej barwie światła.

Oszczędności przez cały okres eksploatacji *

14928 PLN

Tradycyjne

Tradycyjne 2x18 W PL-C (4x) + 100 W SDW-T (8x)

26640 PLN

11712 PLN

Pakiet rozwiązań

CoreLine Downlight (4x)
+ EcoStyle Fresh Food Champagne (8x)



Więcej informacji:
www.philips.pl/coreline

* Dane oparte na średniej europejskiej wynoszącej 0,48 PLN/kWh, z uwzględnieniem kosztów konserwacji i wymiany lamp.

Zalety pakietu

CoreLine Downlight LED20S



- Zastępuje oprawy na świetlówki kompaktowe
- Oszczędność energii

EcoStyle Fresh Food Champagne*



- Idealne oświetlenie akcentujące, które podkreśla walory świeżego pieczywa
- Zastępuje lampy White SON
- Oszczędność energii

* Zamiast EcoStyle Fresh Food Champagne można również użyć oświetlenia akcentującego do wbudowania: GreenSpace Accent Fresh Food Champagne – kod zamówieniowy (EOC): 26322800 (biały). Ta alternatywa również podkreśla barwy i faktury różnych rodzajów pieczywa na ekspozycji. Projektowane oświetlenie może się różnić w przypadku zastosowania produktów zamiennych.

Dane techniczne pakietu

	CoreLine Downlight LED20S	EcoStyle Fresh Food Champagne*
Typ	DN130B LED20S/830 PSU PI6 WH	ST440T LED27S/CH PSU WB II WH
Moc	22 W	50 W
Strumień świetlny	2100 lm	2600 lm
Temperatura barwowa	3000 K	Fresh Food Champagne
Wskaźnik oddawania barw	≥ 80	> 90
Trwałość	50 000 godz.	70 000 godz.
Liczba opraw na MCB 16A typu B	≤ 15	≤ 35
Kod zamówieniowy (EOC)	85224800	85338200 (biały) / 85337500 (czarny)
Średnica wycięcia	200 - 205 mm	nie dotyczy

Projekt oświetlenia

Olśnienie i cienie

Aby uniknąć olśnienia obsługi i cieni klientów padających na ekspozycję, należy odchylić projektor poniżej 20°.

Rozsył światła

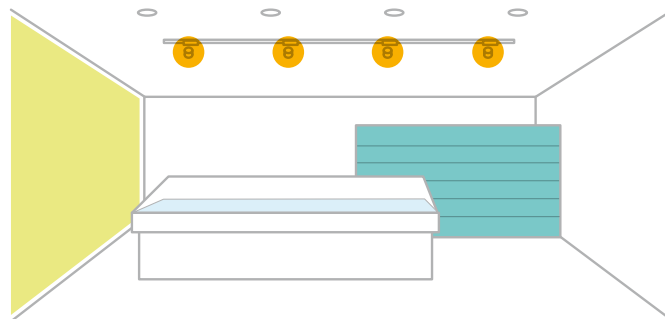
Oświetlenie ścian informuje klientów o tym, że sklep jest otwarty i daje wrażenie większej przestrzeni. Maksymalny dystans oświetlenia w dół od ściany: 1,2 m.

Oświetlenie akcentujące

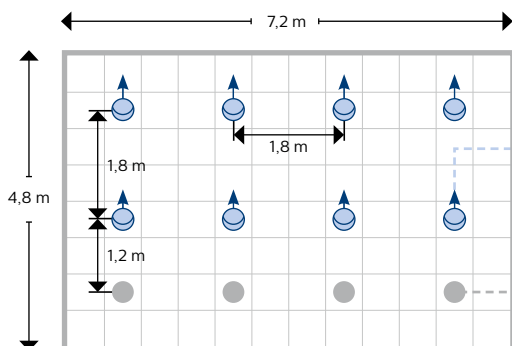
Ludzkie oko przyciąga jasność. Oświetlenie akcentujące powinno stworzyć kontrast i podkreślić ekspozycję.

Półki

Półki oświetlone światłem z projektorów mogą być nachylone pod kątem wyższym niż 20°, a ryzyko olśnienia pozostanie minimalne. Aby uniknąć cieni, należy zachować minimum 70 cm odległości źródła światła od półki.



Projekt oświetlenia piekarni



Wysokość piekarni: 3,0 m



Typy oprawy

Tradycyjne PLC 2x18 W downlight

Tradycyjne SDW-TG 100 W projektor

CoreLine Downlight LED20S

EcoStyle Fresh Food Champagne LED27S

	Liczba opraw	Em [lx]	Em [lx] na ladzie	Moc oprawy	Moc zainstalowana	W/m ²	W/m ² /100lx
Tradycyjne PLC 2x18 W downlight	4	543	964	51 W	1098 W	29,3	5,4
Tradycyjne SDW-TG 100 W projektor	8			112 W			
CoreLine Downlight LED20S	4	519	1113	22 W	488 W	13,5	2,5
EcoStyle Fresh Food Champagne LED27S	8			50 W			