



Topforspejlet

Den Globe har en afgørende fordel: Toppen er sølvforspejlet. Det betyder blændfrit lys, da topforspejlingen reflekterer lyset og sørger for en indirekte belysning.

Lustrane odbicie głowicy

Ta Globe ze zdecydowaną zaletą: Głowica jest pokryta srebrem. W ten sposób otrzymane jest nie oślepiające światło, ponieważ lustrzana powierzchnia głowicy odbija światło i zapewnia pośrednie oświetlenie.

Зеркальная головка

эта Шар с существенным преимуществом: головка имеет серебряное зеркальное покрытие. Вследствие этого производится неслепящее излучение, поскольку зеркальная головка отражает свет и, таким образом, обеспечивает косвенные освещение.



Sølv Srebrny Цеrebro		
	E27 ø 125mm ⇄ 170mm 1	E27 ø 95mm ⇄ 135mm 1
60W	150.60 4000870 150603	151.60 4000870 151600



Ringspejl

Den ideelle forbindelse af målrettet og samtidig blændfrit lys. Spejlbelægningen på denne klassiske runde lampe ligger som en ring omkring glaslegemet. Foran slippet lyset gennem, men en sideværts blænding bliver forhindret 100%.

Okrągłe lustro

Jest to doskonałe połączenie światła ukierunkowanego ze światłem nie rażącym. Część lustrzana tej klasycznie okrągłej lampy jak pierścień otacza szklaną korpus. Światło jest przepuszczane do przodu i jednocześnie całkowicie uniemożliwiane zostało rażenie na boki.

Кольцевое зеркало

Идеальное сочетание направленного и одновременно неслепящего света. Зеркало этой классически круглой лампы располагается вокруг стеклянного корпуса в виде кольца. Спереди оно пропускает свет, но боковое ослепление задерживается стопроцентно.



Sølv Srebrny Цеrebro		
	E27 ø 125mm ⇄ 170mm 1	E27 ø 95mm ⇄ 138mm 1
60W	153.60 4000870 153604	154.60 4000870 154601

Pærelamper Lampy gruszkowate Грушевидные лампы



	Klar Przezroczysty Прозрачный	Mat Mat Матовый	Rød Czerwony Красный	Gul Żółty Жёлтый	Grøn Zielony Зелёный	TV - Blå TV - Niebieski ТВ - Синий
	E14 ø 25mm ⇄ 60mm 16	E14 ø 25mm ⇄ 60mm 16	E14 ø 25mm ⇄ 60mm 16	E14 ø 25mm ⇄ 60mm 16	E14 ø 25mm ⇄ 60mm 16	E14 ø 25mm ⇄ 60mm 16
5W	800.14 new 4000870 800140					
7W	800.15 new 4000870 800157					
15W	800.10 4000870 800102	801.10 4000870 801109	800.11 4000870 800119	800.12 4000870 800126	800.13 4000870 800133	810.10 4000870 810101
25W	800.20 4000870 800201	801.20 4000870 801208				

