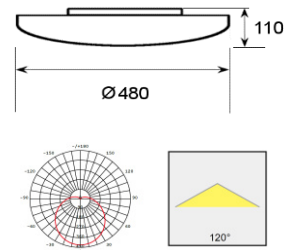


## GLASLEUCHE 56440-480



### Technische Daten

<b>Artikelnummer</b>	<b>56440-480</b>
Netzspannung	220-240V
Gehäusematerial	Glas weiss opalisiert
Abmessung	Ø 480 x 110mm
Leuchtmittel	LED
Schutzgrad	IP20
<b>Leistung</b>	<b>Lumen</b>
10W	1150lm
15W	1450lm
25W	2050lm
30W	2500lm
40W	3500lm
<b>Kelvin</b>	<b>Lichtfarbe</b>
4000K	Tageslicht
3000K	Warmweiss

### (Beispiel 56440-480-30WW-S-IP)

-10CW	10W 4000K
-10WW	10W 3000K
-15CW	15W 4000K
-15WW	15W 3000K
-25CW	25W 4000K
-25WW	25W 3000K
-30CW	30W 4000K
-30WW	30W 3000K
-40CW	40W 4000K
-40WW	40W 3000K
<b>-N</b>	<b>mit Notlichtelement</b>
-10CW-N	10W 4000K mit Notlichtelement
-10WW-N	10W 3000K mit Notlichtelement
-15CW-N	15W 4000K mit Notlichtelement
-15WW-N	15W 3000K mit Notlichtelement
-25CW-N	25W 4000K mit Notlichtelement
-25WW-N	25W 3000K mit Notlichtelement
-30CW-N	30W 4000K mit Notlichtelement
-30WW-N	30W 3000K mit Notlichtelement
-40CW-N	40W 4000K mit Notlichtelement
-40WW-N	40W 3000K mit Notlichtelement
<b>-IP</b>	<b>mit IP65</b>
-10CW-IP	10W 4000K mit IP65
-10WW-IP	10W 3000K mit IP65
-15CW-IP	15W 4000K mit IP65
-15WW-IP	15W 3000K mit IP65
-25CW-IP	25W 4000K mit IP65
-25WW-IP	25W 3000K mit IP65
-30CW-IP	30W 4000K mit IP65
-30WW-IP	30W 3000K mit IP65
-40CW-IP	40W 4000K mit IP65
-40WW-IP	40W 3000K mit IP65
<b>-S</b>	<b>mit Sensor</b>
-10CW-S	10W 4000K mit Sensor
-10WW-S	10W 3000K mit Sensor
-15CW-S	15W 4000K mit Sensor
-15WW-S	15W 3000K mit Sensor
-25CW-S	25W 4000K mit Sensor
-25WW-S	25W 3000K mit Sensor
-30CW-S	30W 4000K mit Sensor
-30WW-S	30W 3000K mit Sensor
-40CW-S	40W 4000K mit Sensor
-40WW-S	40W 3000K mit Sensor

<b>Notlichtelement (N)</b>	
Betrieb	Regulär/Not, Dauer- und Bereitschaftbetrieb
Montage	In Leuchte eingebaut
Notlichtdauer	60min
Testsystem	Automatisch
Akkumulator	Li-Ion
Funktionsdiode	Ja
Testschalter	Ja

<b>IP65 (IP)</b>	
Schutzgrad	IP65 Schutz gegen Feuchtigkeit und Staub

<b>Sensor (S)</b>	In Leuchte eingebauter Sensor für schalterfreien Betrieb. Einzel- oder Gruppenschaltung
-------------------	---

<b>-N-IP</b>	<b>mit Notlichtelement und IP65</b>
-10CW-N-IP	10W 4000K mit Notlichtelement und IP65
-10WW-N-IP	10W 3000K mit Notlichtelement und IP65
-15CW-N-IP	15W 4000K mit Notlichtelement und IP65
-15WW-N-IP	15W 3000K mit Notlichtelement und IP65
-25CW-N-IP	25W 4000K mit Notlichtelement und IP65
-25WW-N-IP	25W 3000K mit Notlichtelement und IP65
-30CW-N-IP	30W 4000K mit Notlichtelement und IP65
-30WW-N-IP	30W 3000K mit Notlichtelement und IP65
-40CW-N-IP	40W 4000K mit Notlichtelement und IP65
-40WW-N-IP	40W 3000K mit Notlichtelement und IP65
<b>-N-S</b>	<b>mit Notlichtelement und Sensor</b>
-10CW-N-S	10W 4000K mit Notlichtelement und Sensor
-10WW-N-S	10W 3000K mit Notlichtelement und Sensor
-15CW-N-S	15W 4000K mit Notlichtelement und Sensor
-15WW-N-S	15W 3000K mit Notlichtelement und Sensor
-25CW-N-S	25W 4000K mit Notlichtelement und Sensor
-25WW-N-S	25W 3000K mit Notlichtelement und Sensor
-30CW-N-S	30W 4000K mit Notlichtelement und Sensor
-30WW-N-S	30W 3000K mit Notlichtelement und Sensor
-40CW-N-S	40W 4000K mit Notlichtelement und Sensor
-40WW-N-S	40W 3000K mit Notlichtelement und Sensor
<b>-S-IP</b>	<b>mit Sensor und IP65</b>
-10CW-S-IP	10W 4000K mit Sensor und IP65
-10WW-S-IP	10W 3000K mit Sensor und IP65
-15CW-S-IP	15W 4000K mit Sensor und IP65
-15WW-S-IP	15W 3000K mit Sensor und IP65
-25CW-S-IP	25W 4000K mit Sensor und IP65
-25WW-S-IP	25W 3000K mit Sensor und IP65
-30CW-S-IP	30W 4000K mit Sensor und IP65
-30WW-S-IP	30W 3000K mit Sensor und IP65
-40CW-S-IP	40W 4000K mit Sensor und IP65
-40WW-S-IP	40W 3000K mit Sensor und IP65
<b>-N-S-IP</b>	<b>mit Notlichtelement, Sensor und IP65</b>
-10CW-N-S-IP	10W 4000K mit Notlichtelement, Sensor und IP65
-10WW-N-S-IP	10W 3000K mit Notlichtelement, Sensor und IP65
-15CW-N-S-IP	15W 4000K mit Notlichtelement, Sensor und IP65
-15WW-N-S-IP	15W 3000K mit Notlichtelement, Sensor und IP65
-25CW-N-S-IP	25W 4000K mit Notlichtelement, Sensor und IP65
-25WW-N-S-IP	25W 3000K mit Notlichtelement, Sensor und IP65
-30CW-N-S-IP	30W 4000K mit Notlichtelement, Sensor und IP65
-30WW-N-S-IP	30W 3000K mit Notlichtelement, Sensor und IP65
-40CW-N-S-IP	40W 4000K mit Notlichtelement, Sensor und IP65
-40WW-N-S-IP	40W 3000K mit Notlichtelement, Sensor und IP65