

## NL-TPL-1200x80-55W-xx-z

### TECHNISCHE DATEN

|                          |                                  |
|--------------------------|----------------------------------|
| Modell-Typ               | NL-TPL-1200x80-55W-xx-z          |
| Netzspannung             | 220 V - 240 V                    |
| Netzteil                 | OSRAM OT FIT 55/220-240/1A0 CS L |
| Systemleistung           | 55 W                             |
| Netzfrequenz             | 50–60 Hz                         |
| Netzleistungsfaktor (PF) | 0,98                             |
| LED Typ                  | AS-5630WxA2-C2C065-0101-YCx-LTH  |
| Anzahl an LEDs           | 128 Stk                          |
| Abstrahlwinkel           | 120°                             |
| PCB Material             | Aluminium                        |
| Maße                     | 1200mm x 80mm x 77mm             |
| Gewicht                  | 2,7 kg                           |
| Schutzart                | IP65                             |
| Arbeitstemperatur (tc)   | -20° C – +68° C                  |
| Umgebungstemperatur (ta) | -20° C – +45° C                  |
| LED Lebensdauer (L70)    | min. 80 000 h                    |
| Farbwiedergabe           | Ra > 80                          |



MADE IN EU

IP65

DALI

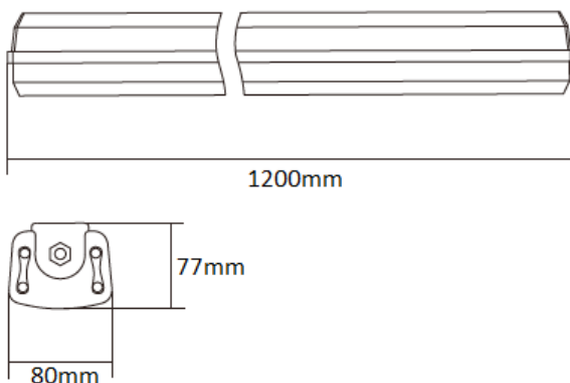
TOUCH  
DIM

CLO

IK08

EMERG.

120°



*Der hochwertige Aluminiumkörper bietet eine hervorragende Wärmeableitung.*

### EINSATZBEREICH UND VORTEILE

Die hochwertigen Universalleuchtkörper TPL sind vor allem für die Beleuchtung von Industriebetrieben, Korridoren und Werkstätten geeignet. Der hohe IP-Schutzgrad schützt die Leuchtkörper vor Staubpartikeln und ungünstigen Einflüssen von Industrieräumen.

Der Aluminiumkörper sorgt für eine optimale Wärmeableitung. Die Leuchte kann mit Halterungen direkt an der Decke oder als Pendelleuchte montiert werden.

TPL-Leuchten werden standardmäßig mit einem milchigen Diffusor geliefert. Für höhere Decken kann ein klarer Diffusor verwendet werden. Das Gerät kann mit einem Notlichtmodul oder DALI ausgestattet werden.



### FARBTEMPERATUR UND LICHTSTROM

| Bestellnr. | Produktcode                 | Diffusor / Ausführung   | CCT     | Farbtemperatur | Lichtstrom |
|------------|-----------------------------|-------------------------|---------|----------------|------------|
| 51976-50   | NL-TPL-1200x80-55W-WD-m     | opal / standard         | 5 000 K | tageslichtweiß | 7 580 lm   |
| 51976-40   | NL-TPL-1200x80-55W-WN-m     | opal / standard         | 4 000 K | normalweiß     | 7 580 lm   |
| 51976-30   | NL-TPL-1200x80-55W-WW-m     | opal / standard         | 3 000 K | warmweiß       | 6 820 lm   |
| 51979-50   | NL-TPL-1200x80-55W-WD-c     | klar / standard         | 5 000 K | tageslichtweiß | 8 020 lm   |
| 51979-40   | NL-TPL-1200x80-55W-WN-c     | klar / standard         | 4 000 K | normalweiß     | 8 020 lm   |
| 51979-30   | NL-TPL-1200x80-55W-WW-c     | klar / standard         | 3 000 K | warmweiß       | 7 220 lm   |
| 51996-50   | NL-TPL-1200x80-55W-WD-m-D   | opal / DALI             | 5 000 K | tageslichtweiß | 7 580 lm   |
| 51996-40   | NL-TPL-1200x80-55W-WN-m-D   | opal / DALI             | 4 000 K | normalweiß     | 7 580 lm   |
| 51996-30   | NL-TPL-1200x80-55W-WW-m-D   | opal / DALI             | 3 000 K | warmweiß       | 6 820 lm   |
| 51999-50   | NL-TPL-1200x80-55W-WD-c-D   | klar / DALI             | 5 000 K | tageslichtweiß | 8 020 lm   |
| 51999-40   | NL-TPL-1200x80-55W-WN-c-D   | klar / DALI             | 4 000 K | normalweiß     | 8 020 lm   |
| 51999-30   | NL-TPL-1200x80-55W-WW-c-D   | klar / DALI             | 3 000 K | warmweiß       | 7 220 lm   |
| 51970-50   | NL-TPL-1200x80-55W-WD-m-N   | opal / Notlichtmodul    | 5 000 K | tageslichtweiß | 7 580 lm   |
| 51970-40   | NL-TPL-1200x80-55W-WN-m-N   | opal / Notlichtmodul    | 4 000 K | normalweiß     | 7 580 lm   |
| 51970-30   | NL-TPL-1200x80-55W-WW-m-N   | opal / Notlichtmodul    | 3 000 K | warmweiß       | 6 820 lm   |
| 51973-50   | NL-TPL-1200x80-55W-WD-c-N   | klar / Notlichtmodul    | 5 000 K | tageslichtweiß | 8 020 lm   |
| 51973-40   | NL-TPL-1200x80-55W-WN-c-N   | klar / Notlichtmodul    | 4 000 K | normalweiß     | 8 020 lm   |
| 51973-30   | NL-TPL-1200x80-55W-WW-c-N   | klar / Notlichtmodul    | 3 000 K | warmweiß       | 7 220 lm   |
| 52496-50   | NL-TPL-1200x80-55W-WD-m-D-N | opal / DALI / Notlicht. | 5 000 K | tageslichtweiß | 7 580 lm   |
| 52496-40   | NL-TPL-1200x80-55W-WN-m-D-N | opal / DALI / Notlicht. | 4 000 K | normalweiß     | 7 580 lm   |
| 52496-30   | NL-TPL-1200x80-55W-WW-m-D-N | opal / DALI / Notlicht. | 3 000 K | warmweiß       | 6 820 lm   |
| 52499-50   | NL-TPL-1200x80-55W-WD-c-D-N | klar / DALI / Notlicht. | 5 000 K | tageslichtweiß | 8 020 lm   |
| 52499-40   | NL-TPL-1200x80-55W-WN-c-D-N | klar / DALI / Notlicht. | 4 000 K | normalweiß     | 8 020 lm   |
| 52499-30   | NL-TPL-1200x80-55W-WW-c-D-N | klar / DALI / Notlicht. | 3 000 K | warmweiß       | 7 220 lm   |